

新建設報

発行所 建設新報社
〒634-0006
橿原市新賀町201-2
電話 0744-23-2507
FAX 0744-23-2934

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
TEL 0742-33-1001(代)
FAX 0742-35-4455

日々是新

近年の年賀状離れの影響で、今年度の年賀はがきの当初発行枚数は前年度比17・4%減の19億4198万枚で右肩下がりだった。しかし、今年は年賀状が再び注目されている様子▼インターネットの普及により、不要論を唱える人が増えている年賀状。だが、コロナの影響で年末年始の帰省を控える代わりに、気持ちの伝わりやすい年賀状を送る人が増加傾向にあるとのこと▼動画でメッセージを送れるQRコード付

きや2枚合わせ等、バラエティ豊かな年賀状が多種販売され、時代に適したものが注目を集めている▼コロナ感染拡大は一刻も早い収束を願うばかりだが、今をきっかけに年賀状のような思いを伝える文化が注目され、進化していくのは喜ばしいことだ▼身近な人との時間が失われる今年の年末年始、元氣な顔を直接見せられない代わりに、例年より少しだけ思いを伝えることに手間暇をかけてみてはどうだろうか。(藤)

県農村振興課 パシコンを特定 ため池点検・管理方針検討

奈良県は、ため池点検マニュアル(案)及びため池管理者向け啓発資料を作成する業務の公募型プロポーザルでパシフィックコンサルタンツを特定、業務を委託する。これは農業用ため池の適正な管理を通じて決壊等による災害発生を防止することが目的で、ため池管理者向けの啓発資料も作成することとしている。

決壊等の災害発生の防止へ

奈良県食と農の振興部農村振興課は、公募型プロポーザル「ため池点検・管理方針検討業務委託」について、パシフィックコンサルタンツ奈良事務所から提出された参加表明書と技術提案書をヒアリングにより審査し、受託業者として特定した。業務は奈良市他30市町村を対象に、農業用ため池の適正な管理を確保し、決壊等による災害発生を防止するため、ため池のデータ整理とため池点検マニュアル(案)及びため池管理者向け啓発資料を作成するもの。委託期間は3月26日。業務量の目安は970万2000円を限度とする。担当は水利防災対策係(電話0742-2717459)。

省 奈良県は総着工戸数503戸 交 前年同月比1・6%増 国 10月の新設住宅着工戸数

国土交通省はこのほど、10月の新設住宅着工戸数をまとめた。それによると、総着工戸数は全国で7万6855戸(前年同月比8・3%減)となり、16カ月連続の減少となった。利用関係別の戸数は▽持家2万3013戸(6・1%減)▽貸家2万6043戸(11・5%減)▽分譲住宅2万706戸(マンション9908戸、一戸建住宅1万647戸)となつた。持家は民間資金によるものが減少し、公的資金によるものも減少したため持家全体で15カ月連続の減少。貸家は民間資金によるものが減少し、公的資金によるものも減少したため、貸家全体で26カ月連続の減少となった。分譲住宅はマンションが減少し、一戸建住宅も減少したため、分譲住宅全体で12カ月連続の減少となった。奈良県の総着工戸数は503戸(1・6%増)。このうち▽持家226戸(14・1%減)▽貸家125戸(35・9%増)▽分譲住宅152戸(マンション43戸、一戸建住宅109戸)(8・6%増)となった。

長大と契約を締結 道路巡回支援高度化検討

近畿地整

近畿地方整備局道路部は、簡易公募型プロポーザル「道路巡回支援高度化検討業務」について、長大大阪支社(大阪市西区新町2-20-6)と4995万1000円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を委託した。業務は、平成30年度より道路巡回パトロール等において運用している道路巡回支援システムについて、現場からの改善要望やシステム上の課題を受け、課題解決に向けたシステム改良を行うとともに、道路管理の高度化・効率化を目的としたシステム最適化を行うもの。主な業務内容は①計画準備②道路巡回の課題抽出及び支援システムによる対応検討③道路巡回支援システムの課題抽出及び対応検討④道路巡回支援システムの改良⑤改良した道路巡回支援システム導入に向けた資料整理⑥打合せ協議⑦成果品作成。委託期間3年3月19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19者から入札説明書等のダウンロードがなされ、3者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその3者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、長大の提案が他社に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

御所市水道局 たかの建築事務所 事務所増築工事行政報告等

御所市水道局は、「水道局管理事務所増築工事に伴う行政報告等業務委託御水業第2号」を一般競争入札によりたかの建築事務所(奈良市)に委託した。工事期間は令和3年度下期を予定している。業務内容は、調査、開発事前協議、建築基準法第12条5項報告、関係諸官庁申請図書作成。委託期間3年3月31日。方計(建築面積343・40平方メートル)は昭和46年建築で現行の耐震基準を満たしていないことから、敷地内に新たに管理事務所を増築するため既存建築物・敷地の調査、開発事前協議、建築基準法第12条5項報告、関係諸官庁申請図書作成。委託期間3年3月31日。

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 防水工事
設備機械、各種裝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番 TEL(0745)48-8210 FAX(0745)48-8212
奈良県葛城市葛木154番 TEL(0745)69-6479
工場 橿原市新堂町313番地内1 TEL(0744)24-6626

年末年始労働災害防止強調期間・運動実践 高圧電気設備の保安管理の御相談は当協会奈良支部へ

当協会は誠意・親切・実践を信条とし、お客さまの信用に応える協会です。

※実務経験5年(2種4年、1種3年)以上の電気主任技術者を募集しています。
電気設備管理を通し社会に貢献する、電気主任技術者業務の受託機関
電気管理奈良 (一般社団法人 関西電気管理技術者協会)
お申込み先 奈良支部事務所 奈良県磯城郡田原本町阪手638-1(もちの木ビル2階2号室) TEL0744(32)7338 FAX0744(32)7358

自家用電気工作物(高圧受電設備)(出力2000KW未満の発電所)の保守管理は優れた知識と経験豊富な、当協会会員 電気管理技術者 に御用命下さい

ルネ新大宮管理組合

ルネ新大宮管理組合(奈良市法蓮町)は12月11日、ルネ新大宮大規模修繕工事の実施に伴い、設計・監理業務を行う建設コンサルタントを公募した。

参加資格要件は、奈良県、京都府または大阪府内に本店・支店(営

ルネ新大宮大規模修繕業務公募

令和3年1月29日必着

RC造6階建て、60戸

業所)のある一級建築士事務所登録を行って法人。近畿圏内で過去3年以内に、分譲集合住宅の大規模修繕工事の設計監理業務を30件以上の実績を有すること(戸数50戸以上、または工事請負金額5,000万円以上の工事)。

見積参加希望者は、見積参加願書、見積書、見積明細書、業務内容宛に郵送の事。

概要は、RC造6階建て、RC造6階

書、会社概要、分譲集合住宅大規模修繕工事設計監理実績表、一級建築士事務所登録の写し等(A4ファイイル1冊)を、令和3年1月29日(金)午前11時必着)までに、奈良市法蓮町417-1、ルネ新大宮管理組合理事長宛に郵送の事。

概要は、RC造6階建て、RC造6階

防災・減災、国土強靱化対策

閣議決定 国交省分は5年で9.4兆円

国土交通省は11日、「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」が閣議決定したと発表した。取組の加速化・深化のために5年間で追加的に必要となる事業規模は、政府全体で概ね15兆円程度(123対策)を、うち国土交通省では、概ね9.4兆円程度を目途としている。所管分野を対象に、重点的・集中的に53の対策を講じていく。

基本的な考え方は、気候変動に伴い激甚化・頻発化する気象災害や切迫する大規模地震、また、メンテナンスに係るトータルコストの増大のみならず、社会経済システムを機能不全に陥らせるおそれのあるインフラの老朽化から、国民の生命・財産を守り、社会の重要な機能を維持すること

とができるよう、防災・減災、国土強靱化の取組の加速化・深化を図るためとし、「激甚化する風水害や切迫する大規模地震等への対策」「予防保全型インフラメンテナンスへの転換に向けた老朽化対策(12対策)」「国土強靱化に関する施策を効率的に進めるためのデジタル化等の推進(15対策)」を柱とした。

激甚化する風水害や切迫する大規模地震等への対策では、①人命・財産の被害を防止・最小化するための対策として▽流域治水対策▽地震時等に著しく危険な密集市街地対策▽住宅・建築物の耐震化による地震対策▽防災公園の機能確保に関する対策など。②交通ネットワーク・ライフラインを維持し、国民経済生活を支えるための対

策として▽高規格道路のミッシングリンク解消及び4車線化、高規格道路と直轄国道とのダブルネットワーク化等による道路ネットワークの機能強化対策▽道路の法面・盛土の土砂災害防止対策▽下水道施設の地震対策など26対策に概ね7.7兆円程度。その中で流域治水対策では、気候変動による影響を踏まえ、河川の河道掘削、堤防整備、堤防強化、耐

は、予防保全への転換による老朽化対策の加速として▽河川・ダム・下水道・砂防・海岸の老朽化対策▽都市公園の老朽化対策▽老朽化した公営住宅の建替による防災・減災対策など12対策に概ね1.5兆円程度。その中で道路施設の老朽化対策では、予防保全による道路メンテナンスへ早期に移行するため、修繕が必要な道路施設の

は、予防保全への転換を担う建設業の担い手確保等に関する対策など。②災害関連情報の予測、収集・集積・伝達の高効率化として▽線状降水帯の予測精度向上等の防災気象情報の高効率化対策▽河川、砂防、海岸分野における防災情報等の高度化対策など15対策に概ね0.13兆円程度を充てる。その中で国土強靱化施策を円滑に進めるためのインフラDX等

激甚化する風水害や切迫する大規模地震等への対策 53項目を重点 令和3年度～7年度の5年間

対策を集中的に実施し、地方公共団体が管理する道路の緊急または早期に対策を講ずべき橋梁の修繕措置率を約34%から約73%に引き上げる。

国土強靱化に関する施策を効率的に進めるためのデジタル化等の推進では、①国土強靱化に関する施策のデジタル化として▽無人化施工技術の安全性・生産性向上対策▽施工の効率化、省力化に資する対策▽ICTを活用した道路管理体制の強化

の推進にかかる対策では、防災・減災、国土強靱化に資する建設生産プロセスのデジタル

観測体制強化やスパコン等活用により気象予測を高度化

気候変動に伴い激甚化・頻発化する自然災害に対応するため、事前防災対策を推進

大規模地震時の緊急物資輸送機能等の確保のため、社会資本の耐震対策等を推進

国土強靱化事業を円滑化するICTの活用を推進

令和2年度講習会等

講習種別	講習月日		講習会場	受講料等 (テキスト代を含む)	
	講習開始時間			会員	非会員
アーク溶接作業特別教育(学科のみ)	学科	2月3日(水)	奈良県建築労働協同組合会館	会員	12,840円
		2月4日(木)		非会員	13,100円
				定員	20名
特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習会	学科	2月4日(木)	奈良県電気工事工業協同組合	会員	16,300円
		2月5日(金)		非会員	16,630円
				定員	30名
フォークリフト運転技能講習会	学科	2月10日(水)	奈良県建築労働協同組合会館	会員	35,950円
	実技	2月16日(火)、2月17日(水)		非会員	36,150円
		2月18日(木)、2月19日(金)		定員	10名
フルハーネス型墜落制止用器具(安全帯)特別教育	学科	2月15日(月)	高齡・障害・求職者雇用支援機構奈良センター(ポリテクセンター奈良)	会員	8,500円
				非会員	9,500円
				定員	30名
玉掛け技能講習会	学科	2月16日(火)	奈良県建築労働協同組合会館	会員	24,200円
		2月17日(水)		非会員	24,430円
	実技	2月18日(木)又は、2月19日(金)の何れか1日		定員	40名
有機溶剤作業主任者技能講習会	学科	2月18日(木)	奈良県電気工事工業協同組合	会員	16,300円
		2月19日(金)		非会員	16,630円
				定員	40名
安全管理者選任時研修	学科	2月25日(木)	奈良県建築労働協同組合会館	会員	15,190円
		2月26日(金)		非会員	16,350円
				定員	40名

防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策 事業規模の目途

対策数：123対策<うち国土交通省53対策>

	政府全体	うち国土交通省
1. 激甚化する風水害や切迫する大規模地震等への対策 [78対策]	概ね12.3兆円程度	<26対策> 概ね7.7兆円程度
2. 予防保全型インフラメンテナンスへの転換に向けた老朽化対策 [21対策]	概ね2.7兆円程度	<12対策> 概ね1.5兆円程度
3. 国土強靱化に関する施策を効率的に進めるためのデジタル化等の推進 [24対策]	概ね0.2兆円程度	<15対策> 概ね0.13兆円程度
合計	概ね15兆円程度を目途	概ね9.4兆円程度を目途

注) 四捨五入の関係で合計値が合わない場合がある

本紙・速報版購読のお申込みは

電話 0744-2312507

FAX 0744-232934

mail info@shinpu-nara.co.jp



県吉野土木事務所

(11月18日・一般競争入札、12月1日契約)

▼一般県道大台大迫線タチスギの谷橋補修工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修)) 3-B-6

▼比曾川護床工事(防災・安全交付金事業(砂防(南部・東部)) 66-1-1号(大淀町比曾) ①松岡設備②1056万9000円(比1208万9000円) ③松岡水道ポンプ店、山下工務店、池田建設、水口組、双和建設、若松組、谷建設、大土木、座・金剛、下田組、奥工業、西本建設、岸原工務店、堀田建設、創和造園土木、誠建設、Daiwa Create、伊野工務店、キクヨシ、みよしの、アイ・エヌ・ジー、西村組、米田設備工業所、宝友建設、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業、ムカイ建設④3年3月19日)

▼丹生川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)) Y-9-1号(上山山村小椋) ①松岡水道ポンプ店②1201万8000円(比1343万3000円) ③門田建設、山下工務店、南部開発、池田建設、水口組、双和建設、谷建設、高澤工務店、大土木、榎谷組、座・金剛、下田組、奥工業、松岡設備、岸原工務店、堀田建設、創和造園土木、誠建設、Daiwa Create、伊野工務店、キクヨシ、みよしの、アイ・エヌ・ジー、西村組、米田設備工業所、宝友建設、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業、ムカイ建設④3年3月19日)

▼一般県道今木出口線越部馬佐復旧工事(道路施設維持修繕事業) 602-2-5号(大淀町越部馬佐) ①南工務店②1214万7000円(比1384万8000円) ③松岡水道ポンプ店、大西土建、山下工務店

工務店、キクヨシ、みよしの、アイ・エヌ・ジー、西村組、米田設備工業所、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業、ムカイ建設④3年2月26日

▼秋野川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) Y-13-1号(下市町下市) ①美堅工業②389万1000円(比447万円)

▼比曾川護床工事(防災・安全交付金事業(砂防(南部・東部)) 66-1-1号(大淀町比曾) ①松岡設備②1056万9000円(比1208万9000円) ③松岡水道ポンプ店、山下工務店、池田建設、水口組、双和建設、若松組、谷建設、大土木、座・金剛、下田組、奥工業、西本建設、岸原工務店、堀田建設、創和造園土木、誠建設、Daiwa Create、伊野工務店、キクヨシ、みよしの、アイ・エヌ・ジー、西村組、米田設備工業所、宝友建設、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業、ムカイ建設④3年3月19日)

▼越部川他護岸修繕工事(河川災害関連事業(緊急自然災害防止対策事業債対象事業)) Y-2-1他号(大淀町越部他) ①みよしの②1032万5000円(比1178万5000円) ③山下工務店、若松組、下田組、西本建設、松岡設備、創和造園土木、伊野工務店、キクヨシ、西村組、宝友建設、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業④3年3月17日)

▼丹生川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)) Y-4-1号(黒滝村御吉野) ①松岡水道ポンプ店②1026万3000円(比1157万9000円) ③大西土建、山下工務店、池田建設、水口組、双和建設、谷建設、大土木、榎谷組、座・金剛、下田組、奥工業、西本建設、松岡設備、岸原工務店、堀田建設、創和造園土木、誠建設、Daiwa Create、伊野工務店、キクヨシ、みよしの、アイ・エヌ・ジー、西村組、米田設備工業所、宝友建設、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業、ムカイ建設④3年3月19日)

▼一般国道309号丹生工区橋梁補修工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 他 601-1他号(下市町丹生) ①吉野組②1533万2000円(比1791万4000円) ③吉野塗装、秀和塗建、三岡商事、広成、マツダ塗装、仲本塗建、ワイ・ビー建設、高澤工務店、南工務店、ヒガシ、福嶋組、たけや

大隈組、池田建設、水口組、双和建設、若松組、谷建設、鈴木組、山崎建設、大土木、榎谷組、座・金剛、下田組、奥工業、西本建設、松岡設備、岸原工務店、堀田建設、菊谷組、創和造園土木、誠建設、Daiwa Create、伊野工務店、キクヨシ、柿坂建設、みよしの、アイ・エヌ・ジー、幸成建設、ヒガシ、西村組、隆伸、森脇工務店、米田設備工業所、宮川施工管理、宝友建設、南工業、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業、大隈組、丸谷組、池田建設、水口組、双和建設、若松組、谷建設、鈴木組、山崎建設、大土木、榎谷組、下田組、奥工業、南工務店、西本建設、松岡設備、岸原工務店、堀田建設、菊谷組、創和造園土木、誠建設、Daiwa Create、伊野工務店、キクヨシ、みよしの、アイ・エヌ・ジー、西村組、米田設備工業所、宝友建設、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業④3年3月12日)

▼紀の川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)) Y-7-1他号(下市町阿賀他) ①座・金剛②1312万8000円(比1473万9000円) ③松岡水道ポンプ店、大西土建、山下工務店、大隈組、丸谷組、池田建設、水口組、双和建設、若松組、谷建設、鈴木組、山崎建設、大土木、榎谷組、下田組、奥工業、南工務店、西本建設、松岡設備、岸原工務店、堀田建設、菊谷組、創和造園土木、誠建設、Daiwa Create、伊野工務店、キクヨシ、みよしの、アイ・エヌ・ジー、西村組、米田設備工業所、宝友建設、シーズ・アイ・エヌ・ジー、サユウ工業④3年3月19日)

▼未整備森林自然林整備(橋屋地区) S-36号(大字橋屋) ①吉野中央森林組合②120万円(予131万円) ③町道吉野66号線舗装修繕工事 S-37号(大字飯貝) ①ESC②310万円(予329万6000円) ③町道龍門79号線道路改修工事 S-38号(大字志賀) ①大貴建設②277万6000円(予318万円)

▼災害復旧に伴う舗装修繕工事令和2年度建設(工)第15号(大字広橋) ①小川組②117万4000円(比135万4000円)

▼農地・道路災害復旧工事第1-207号・第501-207号合併2001077号(宇野町) ①堀口組②672万1000円(予768万9000円)

▼主要地方道高野天川線九尾2工区道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 6-3-A10委1号(天川村九尾) ①スキヤード②25万円(比779万円) ③大洋エンジニア

興業、オクシン④3年3月26日

▼龍神十津川線舗装競争入札、12月14日契約

▼龍神十津川線舗装競争入札、12月14日契約

▼龍神十津川線舗装競争入札、12月14日契約

▼龍神十津川線舗装競争入札、12月14日契約

▼龍神十津川線舗装競争入札、12月14日契約

▼水田貯留促進事業南郷地区水田貯留整備工事の3工事(広陵町南郷) ①辻田組②206万7000円(比239万5000円)

▼大和郡山広陵線側溝工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-2号(広陵町大場) ①西島工務店②241万3000円(比2723万8000円) ③大斗興産、笹井コーポレーション、三容建設、米田土木興業、丸山土木、安田組建設、野村建設、西島組、山邊組、三和、堀口重機建設、岡本設備(失格) ④工事延長348m、側溝195m、緑石工222m、設計は三和コンサルタントが担当。工期3年3月25日

▼天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-3号(河合町川合) ①緑樹②656万9000円(比758万2000円) ③天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-4号(前同) ①ICHIKEN②784万3000円(比904万円)

▼大和青垣吉野川自転車道線案内看板設置工事(単独自転車道整備事業) 第K-3-2号(大和高田市出他) ①原田鑿井設備工業所②250万9000円(比291万8000円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼水田貯留促進事業南郷地区水田貯留整備工事の3工事(広陵町南郷) ①辻田組②206万7000円(比239万5000円)

▼大和郡山広陵線側溝工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-2号(広陵町大場) ①西島工務店②241万3000円(比2723万8000円) ③大斗興産、笹井コーポレーション、三容建設、米田土木興業、丸山土木、安田組建設、野村建設、西島組、山邊組、三和、堀口重機建設、岡本設備(失格) ④工事延長348m、側溝195m、緑石工222m、設計は三和コンサルタントが担当。工期3年3月25日

▼天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-3号(河合町川合) ①緑樹②656万9000円(比758万2000円) ③天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-4号(前同) ①ICHIKEN②784万3000円(比904万円)

▼大和青垣吉野川自転車道線案内看板設置工事(単独自転車道整備事業) 第K-3-2号(大和高田市出他) ①原田鑿井設備工業所②250万9000円(比291万8000円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼水田貯留促進事業南郷地区水田貯留整備工事の3工事(広陵町南郷) ①辻田組②206万7000円(比239万5000円)

▼大和郡山広陵線側溝工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-2号(広陵町大場) ①西島工務店②241万3000円(比2723万8000円) ③大斗興産、笹井コーポレーション、三容建設、米田土木興業、丸山土木、安田組建設、野村建設、西島組、山邊組、三和、堀口重機建設、岡本設備(失格) ④工事延長348m、側溝195m、緑石工222m、設計は三和コンサルタントが担当。工期3年3月25日

▼天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-3号(河合町川合) ①緑樹②656万9000円(比758万2000円) ③天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-4号(前同) ①ICHIKEN②784万3000円(比904万円)

▼大和青垣吉野川自転車道線案内看板設置工事(単独自転車道整備事業) 第K-3-2号(大和高田市出他) ①原田鑿井設備工業所②250万9000円(比291万8000円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼水田貯留促進事業南郷地区水田貯留整備工事の3工事(広陵町南郷) ①辻田組②206万7000円(比239万5000円)

▼大和郡山広陵線側溝工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-2号(広陵町大場) ①西島工務店②241万3000円(比2723万8000円) ③大斗興産、笹井コーポレーション、三容建設、米田土木興業、丸山土木、安田組建設、野村建設、西島組、山邊組、三和、堀口重機建設、岡本設備(失格) ④工事延長348m、側溝195m、緑石工222m、設計は三和コンサルタントが担当。工期3年3月25日

▼天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-3号(河合町川合) ①緑樹②656万9000円(比758万2000円) ③天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-4号(前同) ①ICHIKEN②784万3000円(比904万円)

▼大和青垣吉野川自転車道線案内看板設置工事(単独自転車道整備事業) 第K-3-2号(大和高田市出他) ①原田鑿井設備工業所②250万9000円(比291万8000円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼水田貯留促進事業南郷地区水田貯留整備工事の3工事(広陵町南郷) ①辻田組②206万7000円(比239万5000円)

▼大和郡山広陵線側溝工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-2号(広陵町大場) ①西島工務店②241万3000円(比2723万8000円) ③大斗興産、笹井コーポレーション、三容建設、米田土木興業、丸山土木、安田組建設、野村建設、西島組、山邊組、三和、堀口重機建設、岡本設備(失格) ④工事延長348m、側溝195m、緑石工222m、設計は三和コンサルタントが担当。工期3年3月25日

▼天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-3号(河合町川合) ①緑樹②656万9000円(比758万2000円) ③天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-4号(前同) ①ICHIKEN②784万3000円(比904万円)

▼大和青垣吉野川自転車道線案内看板設置工事(単独自転車道整備事業) 第K-3-2号(大和高田市出他) ①原田鑿井設備工業所②250万9000円(比291万8000円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼水田貯留促進事業南郷地区水田貯留整備工事の3工事(広陵町南郷) ①辻田組②206万7000円(比239万5000円)

▼大和郡山広陵線側溝工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-2号(広陵町大場) ①西島工務店②241万3000円(比2723万8000円) ③大斗興産、笹井コーポレーション、三容建設、米田土木興業、丸山土木、安田組建設、野村建設、西島組、山邊組、三和、堀口重機建設、岡本設備(失格) ④工事延長348m、側溝195m、緑石工222m、設計は三和コンサルタントが担当。工期3年3月25日

▼天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-3号(河合町川合) ①緑樹②656万9000円(比758万2000円) ③天理王寺線舗装工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 第301-4号(前同) ①ICHIKEN②784万3000円(比904万円)

▼大和青垣吉野川自転車道線案内看板設置工事(単独自転車道整備事業) 第K-3-2号(大和高田市出他) ①原田鑿井設備工業所②250万9000円(比291万8000円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

▼奈良大和郡山斑鳩線舗装補修工事(臨時・単独舗装補修費) 第212-4号(大和郡山市北郡山町) ①上野建材②754万8000円(比870万円)

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)参加者 (5)たは参加者 (6)履行期限 (7)等

西日本高速道路 路関西支社 (11月20日・一般競争入札、12月2日契約) ▼大和北道路横田第一高架橋南(下部工) 工事(大和郡山市美濃庄町横田町) ①青木あすなろ建設(評価値107.310) ②8億5000万円(契約参考価格8億6442万円) ③中林建設、村本建設、りんかい日産建設、大木建設④橋梁下部工5基、基礎工(場所打ちコンクリート杭1424本、鋼管ソイルセメント杭473本)。使用する主要な資機材はコンクリート約4000立方、鉄筋約890ト。工期5年6月8日

生駒市 (12月9日・一般競争入札) ▼宮方橋補修工事(高山町) ①大國建設②223万5000円(予806万9000円) ▼生駒1号歩行者専用道雨樋改修工事(元町1丁目) ①志札者無し(不調) ▼生駒市庁舎高圧受電設備改修工事(東新町) ①小南電気工業②500万円(予510万円) ▼依口児童公園他1公園遊具更新工事(依口町他) ①木村香翠園②608万8000円(比769万円) (12月8日・一般競争入札) ▼中央監視制御設備更新工事(山崎町他) ①日立製作所②3億1900万円(予5億4140万8000円) ③安川電機、きんでん関西サービス、正興電機製作所④中央監視制御更新1式。工期5年2月28日

大和郡山市 (12月9日・一般競争入札) ▼舗装本復旧工事筒井町(第一工区)(筒井町) ①世紀東急工業②1371万2000円(比1571万円) ③新世紀工業、西谷建

リング(辞退)、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、三和コンサルタンツ、天理技研、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、大和測量設計事務所、アルプス、ウイズテック、奈良技研④3年3月26日。

▼一般国道309号丹生工区道路台帳補正業務委託(単独道路整備事業)(通常分)(臨時)601-委1号(下市町丹生) ①大門測量設計事務所②220万円(比26.9万円) ③ナンワ、アオイコンサルタンツ(辞退)、大一建設、ヨシノコンサルタンツ、古川測量、英晃コンサルタンツ、谷本測量設計事務所、アルプス、植田測量設計事務所(辞退)、中本測量設計事務所、共同エンジニア、タクミ測量、親光、まこと④前同。

▼一般国道赤滝五條線測量委託(防災・安全交付金事業(地方道路災害防除・国補正)線1-138-6-補委1号(下市町貝原) ①親光②257万円(比31.3万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、井上測量設計事務所、第一測量設計事務所、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、清和、水野測量設計事務所(辞退)、池上測量事務所、ワーク、倭創研、原田測量、共同エンジニア、クリエーティブ、ライフ④前同。

下市町

(11月26日・指名競争入札、12月7日契約) ①奥田登記測量事務所②8760円(比1万4600円) ③三浦登記測量事務所、前根勝土地家屋調査士事務所、長村正人土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量事務所、土地家屋調査士法人MKS登記事務所、平沼登記測量事務所、清原登記測量事務所、島田登記測量事務所、土地家屋調査士西田直之事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、堀内土地家屋調査士事務所、石本登記測量事務所、渡部良事務所④嘱託登記業務1式。委託期間3年1月29日。

▼無名1号橋(1008) 橋梁補修設計業務委託令和2年度建設業務委託令和2年度建設業務委託令和2年度建設業務委託(大字立石) ①日本インシーク②255万円(比27.1万6000円) ③インテコ、内外エンジニアリング、ノア技術コンサルタンツ、エイテック④橋梁補修設計1式。委託期間3年2月26日。

前鬼ノ音枝工区地形地質評価業務(道路改良事業等基礎調査(都づくり) 65-委4号(下北山村上池原他) ①パシフィックコンサルタンツ(評価値49・69) ②1975万円(比2460万円) ③サンコーコンサルタンツ(辞退)、国際航業、ダイヤコンサルタンツ、建設技術研究所(辞退) ④地形地質評価1式。委託期間3年3月26日。

御所市水道局

(12月9日・一般競争入札) ①水道局管理事務所増築工事に伴う行政庁報告等業務委託御水業委第2号(櫛羅2055へ御所市水道局地内) ①たかの建築事務所②290万円(予400万円) ③岩岸設計、中和設計、的場総合設計(辞退) ④既存管理事務所S造2階建延べ面積702.08平方メートル(建築面積343.40平方メートル)は昭和46年建築で現行の耐震基準を満たしていないことから、敷地内に

新たに管理事務所を増築するため既存建築物・敷地の調査、開発事前協議、建築基準法第12条5項報告、関係諸官庁申請図書作成。委託期間3年3月31日。予定工事期間は3年度下期。

▼国道168号嘱託登記業務委託(公共用地登記推進事業(物件費)) ①高田土木登記推進委託料一用委2号(香芝市北今市4丁目) ①奥田登記測量事務所②8760円(比1万4600円) ③三浦登記測量事務所、前根勝土地家屋調査士事務所、長村正人土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量事務所、土地家屋調査士法人MKS登記事務所、平沼登記測量事務所、清原登記測量事務所、島田登記測量事務所、土地家屋調査士西田直之事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、堀内土地家屋調査士事務所、石本登記測量事務所、渡部良事務所④嘱託登記業務1式。委託期間3年1月29日。

▼国道168号補償調査業務委託(無電柱化推進事業(防災・安全)) (都づくり) 第1-6-用委39号(前同)

▼国道168号補償調査業務委託(無電柱化推進事業(防災・安全)) (都づくり) 第1-6-用委39号(前同)

▼国道168号補償調査業務委託(無電柱化推進事業(防災・安全)) (都づくり) 第1-6-用委39号(前同)

▼国道168号補償調査業務委託(無電柱化推進事業(防災・安全)) (都づくり) 第1-6-用委39号(前同)

所、コム建築コンサルタンツ。

▼小学校網戸製作設置業務教発第2-1112号(町内) ①近藤建具店②85万8000円(比124万7220円) ③奈良シャッター製作所、長谷川工務店(辞退)、ナブコドア(辞退)、倉本工芸(辞退)、日本住宅設備(辞退)、信板ガラス建材(辞退) ④小学校網戸製作設置業務148枚。委託期間3年2月26日。

平群町

(11月24日・指名競争入札) ①旧平群西小学校校舎斜面現況測量業務発注第2-1300号(福貴) ①セイワコンサル②50万円(比100万円) ③尾崎測量設計事務所、日本測量設計、日本水工コンサルタンツ、日本技術サービス、不二設計コンサルタンツ(辞退) ④旧西小学校傾斜面の現況測量。委託期間12月28日。

▼西小学校傾斜面地質調査業務(福貴) ①セイワコンサル②70万円(比113万円) ③日本水工コンサルタンツ、ウエスコ、ウィズテック、阪神コンサルタンツ、天理技研、シードコンサルタンツ④ボーリング調査1カ所、標準貫入試験、孔内水位測定、コア箱接種、不攪乱試料採取、土質試験。委託期間3年1月29日。

▼令和2年度泉の広場防災公園整備事業建物補償調査業務(畠田4丁目) ①中央クリエイト②373万円(比415万円) ③たかの建築事務所、大阪エンジニアリング、フアノバ、産業工学研究

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

所、コム建築コンサルタンツ。

2-22号(上庄・梨本・三里・平等寺・椿井・竜田川) ①フジ地中情報②180万円(比202万2000円) ③テクノスジャパン、テスコム(辞退)、西日本水道センター、アクリサーチ、サンリク、地中エンジニアリング、フジテック、セイワブランド④調査対象場所平群第2受水場配水系統、調査対象延長16.8キロメートル、ネットアイ調査5カ所、個別音聴調査16.8キロメートル、管路診断報告書作成1式、水道管情報管理システム調査属性情報入力1式。委託期間3年3月21日。

大淀町

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

大淀町(事後審査型一般競争入札(郵便入札) 12月14日公告) ①入札書提出12月22日まで(入札書の提出期限3年1月14日) ②3年1月15日③大淀町入札参加資格者名簿(測量・建設コンサルタンツ等)において、資格業種(測量業務(測量一般))に登録のある者。吉野土木事務所管内に本店または大淀町内に代理権限を持つ営業所等を有する者であること④路線測量業務700.0キロメートル。委託期間3年3月19日⑤予385万円。最低制限価格は設定なし。

あり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること①工事延長36キロメートル、管きよ内面被覆55センチメートル。設計は天理技研が担当。工期3年3月26日⑤予2324万1900円。低2032万8000円。近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札) 12月11日公告) ①前同②前同③前同④道路改良1式、道路土工1式、掘削工1090立方メートル、路床盛土560立方メートル、路床盛土200立方メートル、擁壁工1式、帯鋼補強土壁工421平方メートル、仮設土工1式、斜面対策1式、砂防土工1式、路体盛土工(ICT) 6000立方メートル、根固め工1式、築堤・護岸1式、河川土工1式、掘削工4万8000立方メートル。工期前同⑤前同。

大和北道路奈良IC

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

大和北道路奈良IC(奈良市八条3丁目) ①申請書及び資料の提出12月21日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2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「土木事業」の許可を受けていること。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④砂防堰堤1式、砂防土工1式、掘削工1万1600立方メートル、地盤改良工1式、置換工5494立方メートル、砂防堰堤工1式、垂直壁工72平方メートル、側壁工176平方メートル、2号堰堤乗越道路路工148.9メートル、仮設土工1式。工期4年2月10日⑤事務集中化対象。担当技術者評価型試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。ICT活用工事の対象(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合は施工体体制確認型。契約後VE方式試

地域密着型サービスの充実など

高齢者福祉計画及び第8期介護保険事業計画

大和郡山市は「高齢者福祉計画及び第8期介護保険事業計画(素案)」に対する意見を令和3年1月8日まで募集している。意見は郵送または持参等で意見書を受け付け、素案は市役所(介護福祉課)または各支所・中央公民館・南部公民館・第3地域包括支援センターの窓口で閲覧公表するとともにホームページでも公表している。

同市では、今後令和7年さらには22年を見据え地域共生社会の実現を目指して介護保険制度を適切に運営するとともに、介護予防・地域づくりや認知症施策、介護基盤の整備、介護人材の確保、介護現場の革新等の取り組みを推進していくこと

が強く求められている。国の動向を踏まえながら、地域共生社会の実現に向けた地域包括ケアシステムの推進を目指し、全ての高齢者が住み慣れた地域において、生きがいをもつて安心して暮らすことができる地域社会を実現する為に「大和郡山市高齢者福祉計画及び第8期介護保険事業計画」を策定することとした。計画は3年度5年度の3年間の計画期間とし、3年ごとに見直しを図る。

計画の基本理念は、第7期計画で掲げた「尊厳を保ち敬愛に満ちた親しみの城下町、大和郡山」を継承して、基本目標は▽高齢者の健康づくり・介護予防・社会参加の推進▽在宅医療・介護連携の強化▽認知症の人や家族の視点を重視した認知症施策の推進▽生活支援の仕組み・体制と安心して暮らせる環境の整備▽相談支援機能の構築・強化▽介護保険制度の適正な運営の推進の6つを設定した。

基本目標「介護保険制度の適正な運営の推進」では、高齢者が要介護状態等になっても高齢者やその家族の状況に応じた介護サービスが提供されるよう、介護サービスの基盤の整備に取り組みとともに、自分らしい自立した生活を送ることができるよう自立支援及

重度化防止に向けたケアマネジメントの充実に取り組み方針。主な取り組みとして、介護が必要になっても高齢者が居宅や住み慣れた地域で安心して必要なサービスの提供を受けることができるように、地域密着型サービスの充実を図るとともに、必要に応じて事業者に助言や指導を行う

い、適正で安定的なサービスの安定的な提供の確保を図。また、要介護者の在宅生活を総合的に支える小規模多機能型居宅介護事業所

1施設の整備を実施し地域密着型サービスの充実を目指す。

五條市は、公募型プロポーザル「五條市新庁舎ネットワークシステム等構築業務委託」を公告。参加表明書類の提出期限が12月25日、提案書・見積書の提出期限が3年1月22日、1次評価結果を2月10日に通知し、2次評価(提案説明及びヒアリング)を2月25日に実施して事業者を選定する。

同業務は、平成28年12月に策定した五條市新庁舎(国・県・市集約型)建設基本計画及び平成30年3月に取りまとめた五條市新庁舎(国・県・市集約型)

建設基本設計を踏まえた実施設計により、新庁舎におけるネットワーク及び各種業務システムについて、経済的で最速かつ円滑な新庁舎への移転、構築、整備を実現することを目的としたもの。

参加資格は▽「情報処理業務」・「ネットワーク構築・保守」に登録がされていること▽平成27年度令和元年度の5年間に於いて、国若しくは人口3万人以上の地方公共団体(教育機関を含む)が発注する同種類または同等と認めるネットワーク構築業務(運用・保守業務を含む)にかかわる契約を元請けとして複数回にわたって締結し、誠実に履行している実績を有することなど。担当は管財課情報システム係(電話番号0747-2214001内線250)。提案上限額は構築業務(3年度)が9000万円、保守業務(60カ月分)が4292万円。委託期間は4年1月1日〜8年12月31日(60カ月)。

基礎工事進む

王寺町 義務教育学校(北)新築

王寺町は、「(仮称)王寺義務教育学校(北)新築工事」を村本建設に委託し、令和4年4月の開校を目指して進めている。同工事現場では現在、基礎工事が進行中で3年2月には完了予定。工事概要は新築工事(建築面積6410・21平方メートル、本工事分6374・21平方メートル、延べ床面積1万7979・94平方メートル、本工事分1万7949・94平方メートル)、建築工事(校舎棟RC造一部S造地下1階地上4階建1万3228・38平方メートル、屋内運動場棟RC造一部S造地下1階地上2階建294

1・47平方メートル、給食施設棟S造2階建1758・76平方メートル)、その他、電気設備工事1式、機械設備工事1式、昇降機設備工事1式。工期3年12月28日。

【(仮称)王寺義務教育学校(北)建設は、建築後50年が経過し老朽化の進んでいる王寺小学校と王寺中学校、王寺北小学校を王寺中学校での施設一体型に再編し、義務教育学校とするもの。基本・実施設計を大建設が、一次造成工事を大日本土木が担当し、村本建設が建築工事を担当している。義務教育学校(北)は現王寺中学校



基礎工事が進む現場 (11日撮影)

(本町1丁目2054番2外)を建設予定地の山林を買収し約3万2000平方メートルから約4万2000平方メートルへ拡張し、校舎・体育館の延床面積は約1万6000平方メートルとなる



完成イメージ図 (鳥観図)

基本計画によると王寺義務教育学校(北)では、普通教室を学年毎のまとまりにし1年生は1階、2・4年生は2階、5・7年生は3階、8・9年生は4階にそれぞれ集約して配置することで学年ユニットを構成する。また、特別教室は普通教室からアクセスしやすいように校舎棟西側に集約配置し、関連性の高い教科の教室を同一階に

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
 遮音壁設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(柵)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、土工工事、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 新熱UVコート/SCV-Sセルファクティング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-29)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
 FAX0736-32-9765
 五条支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
 TEL0747-25-4548
 FAX0747-25-4528

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

携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

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

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