

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

ひとと まちと つながる明日へ



ISO 9001/14001認証取得

三和建設株式会社

本社 奈良市西大寺南町1番3号
三和西大寺南町ビル2階
TEL.0742-36-1138(代)
FAX.0742-33-9496

日々是新

最近、TV等で「熱中症警戒アラート」という言葉をよく耳にする▼熱中症警戒アラートは、暑さ指数(WBG T、湿度・輻射熱・気温の3つのデータから算出される指数)を基に熱中症への警戒を呼び掛けるもので、1954年にアメリカで提案され国際的に利用されている指標だ▼今までは予測気温35℃以上で「高温注意報」を気象庁が発表していたが、WBG Tを導入する事で的確な熱中症予防情報を提供でき

るといふ▼数値の目安は、WBG T 21未満は安全な状態、28以上は熱中症患者の発生率が増加する嚴重警戒レベル、31以上は高齢者なら安静状態でも熱中症になる可能性が高い危険レベル、特別な場合を除き運動は中止に▼環境省では、全国840地点の暑さ指数の予測と実況値を「熱中症予防情報サイト」で提供、この情報はPCやスマホ等でも確認できる。暑さへの気づきを促すアラートとして活用してはどうか。(鼻)

町市 大日本・森下JVへ 「小中一貫校」整備工事

下市町は、6月議会案件で4月27日に開札の「下市町小中一貫校整備工事令和3年度下教(工)第1号」は大日本土木・森下組JVが16億5731万1000円で落札した。令和5年4月開校予定。

事後審査型条件付一般競争入札「下市町小中一貫校整備工事令和3年度下教(工)第1号」を4月27日に開札(5月12日仮契約、議会議決後契約予定)、大日本土木・森下組JVが16億5731万1000円(入札書比較価格18億142万6000円)で落札した。

他の参加者は浅沼組、鍛冶田工務店、ピーエス三菱。工事場所は大字下市3060番地。工事概要は新築工事(校舎棟RC造3階建延べ床面積4694平方メートル、体育倉庫棟外壁改修C

1棟日除けテント共RC造平屋建延べ床面積188平方メートル、部室棟RC造平屋建延べ床面積102平方メートル、体育倉庫棟CB造平屋建延べ床面積24平方メートル、エレベーター新設1基、その他図面記入付属建物、前記建物に伴う電気設備・機械設備)、改修工事(屋内運動場棟外壁改修RC造・S造2階建延べ床面積1167平方メートル、体育倉庫棟外壁改修C

B造平屋建延べ床面積24平方メートル)、解体撤去工事(校舎棟RC造3階建延べ床面積4256平方メートル、給食棟S造平屋建延べ床面積150平方メートル、プール棟CB造平屋建、エレベーター1基S造3階建延べ床面積21平方メートル、その他図面記入付属建物、前記建物に伴う電気設備・機械設備)、外構工事。設計は都市環境設計(大阪市浪速区恵美須西2丁目)が担当。工期5年2月28日。

下市小学校と下市中学校を小中一貫校とするもので、下市小学校の施設を活用整備する。平成30年度に「下市町小中一貫校整備事業基本構想策定業務平成29年度下教(委)第

5号」を福本設計に委託して基本構想・基本計画を一昨年2月に策定している。それによると、22年度に耐震補強を行っている屋内運動場は経年改修を行って活用し、改修予定だった校舎はRC造3階建1棟に建て替えることに変更。また、プールはコースにより段違いに分ける形に改築する。令和元年度に基本実施設計を都市環境設計で行っている。下市小学校の敷地面積1万4007平方メートル。総事業費22億3500万円を見込む。

流域全体の安全安心を

紀の川水系紀の川(吉野川)の大滝ダムと新宮川水系熊野川の猿谷ダムを一元的に管理している。着任の挨拶では「長い年月と色々な思いをもとに作られたダム。苦渋の選択で協力をいただいた地権者はじめ、地域の方々、流域の方々、先輩の思いをしっかりと受け取り管理、運用をやっていきたい」と職員に協力を求めた。

大滝ダムでは洪水の調節機能の早期強化に向け、河川管理者、ダム管理者及び関係利害者を密にし、流域全体の安全安心に努めた

目的としたダム。9月から10月の間、ダムの空き容量を拡大し、洪水時の放流量の低減に努めている。

携を密にし、流域全体の安全安心に努めた「い」と熱く語る。また学べる防災ステーションを子供の学習の場と

慣れた土地を手ばなし協力いただいた方々に感謝した上で、運用管理を行う責任がある。半世紀に亘って2回の苦渋の選択(建設受入・建設中止)をされた思いを感じ、地元の方に寄り添った地域振興を進める必要がある」と強調する。また、「大滝ダム建設で学んだ技術を次の世代へ伝承し、少しでも興味をもって長く続けてほしい」と後輩に期待する。

大滝ダム建設や丹生ダム建設中止に携わり、「ダム建設で住み慣れた土地を手ばなし協力いただいた方々に感謝した上で、運用管理を行う責任がある。半世紀に亘って2回の苦渋の選択(建設受入・建設中止)をされた思いを感じ、地元の方に寄り添った地域振興を進める必要がある」と強調する。また、「大滝ダム建設で学んだ技術を次の世代へ伝承し、少しでも興味をもって長く続けてほしい」と後輩に期待する。



紀の川ダム統合管理事務所長 中川 靖志さん

紀の川ダム統合管理事務所長 中川 靖志さん

紀の川ダム統合管理事務所長 中川 靖志さん

紀の川ダム統合管理事務所長 中川 靖志さん

紀の川ダム統合管理事務所長 中川 靖志さん

紀の川ダム統合管理事務所長 中川 靖志さん

新所長

携を密にし、流域全体の安全安心に努めた「い」と熱く語る。また学べる防災ステーションを子供の学習の場と

携を密にし、流域全体の安全安心に努めた「い」と熱く語る。また学べる防災ステーションを子供の学習の場と

携を密にし、流域全体の安全安心に努めた「い」と熱く語る。また学べる防災ステーションを子供の学習の場と

携を密にし、流域全体の安全安心に努めた「い」と熱く語る。また学べる防災ステーションを子供の学習の場と

携を密にし、流域全体の安全安心に努めた「い」と熱く語る。また学べる防災ステーションを子供の学習の場と

携を密にし、流域全体の安全安心に努めた「い」と熱く語る。また学べる防災ステーションを子供の学習の場と

山添村 松塚建設が落札

学校給食センター建設工事

山添村が5月11日開札(5月14日仮契約)

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、橋梁床板防水工事

販売部 ■事務用品一式/測量器具一式
【無触媒事業】断熱UVコート/SCV-セルフクリーニング/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
TEL.0736-33-1678
FAX.0736-32-9765

五条支店 和歌山県五条市今井4丁目3-16
TEL.0747-25-4548
FAX.0747-25-4528

鹿野園地区地すべり対策工事

5月20日まで受付

奈良県建設業・契約管理課は、「鹿野園地区地すべり対策工事(防災・安全交付金事業(地すべり)(補正)他)第12補1-1-1」に総合評価落札方式一般競争入札を公告した。入札参加申込書は5月20日まで、技術提案書を5月31日まで、入札書及び入札金額の内訳書を6月25日(7月5日に受け付け)7月6日に開札する。予定価格2億7335万2200円。入札情報は⑤面掲載。

設が3億6653万7000円で落札した。入札情報は④面掲載。

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

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

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

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

都市再生機構

実現性高い検討を

ストック再生事業化を計画

都市再生機構西日本支社は、エリア及び団地の将来像の検討を行うとともに団地の現状確認と課題を抽出し、継続管理区域と事業区域の想定を行い、継続

管理区域については法的・物理的な事業継続性を見直し、事業区域については需要調査により、実現性の確度を高めた事業化検討を令和3年度から4年度に

略建設計画案の作成(日照影響も含めた建物配置計画と道路・駐車場等を含んだ屋外計画の検討)⑥需要想定等に基づく整備敷地案(基盤整備、インフラ・動線計画等)⑦事業区域・継続管理区域の策定(2〜3案程度)

指定する6〜8団地程度において団地再生事業に係る検討を行う。▽基礎調査(5団地程度)①周辺開発状況・地域資源の調査等

団地の将来像・基本コンセプト・ストックのあり方・整備構想の策定。▽基本計画策定(5団地程度)①課題抽出(団地全体・事業化

建物配置計画と道路・駐車場等を含んだ屋外計画の検討)⑥需要想定等に基づく整備敷地案(基盤整備、インフラ・動線計画等)⑦事業区域・継続管理区域の策定(2〜3案程度)

程度)①周辺開発状況・地域資源の調査等②居住者属性の分析(年齢ごとの割合、入居年数、入退去のトレンド等)

▽基本計画策定(8団地程度)①課題抽出(団地全体・事業化検討)②事業区域案の設定とそれに係るインフラの切直し等計画③

下市町小中一貫校基本構想イメージ図 (①面関連)



かけて実施する。一般競争入札「令和3年度ストック事業化基礎検討業務②令和3年度西日本支社団地再生事業に係る事業計画基礎検討業務③令和3年度団地再生事業化検討業務」を5月26日に開札して業務を委託する。業務概要はUR

道路メンテナンスC 近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、簡易公募型プロポーザル3件の受託者を特定し、契約を締結して業務を委託した。委託期間4年3月31日。

業務は、近畿地方整備局が管轄する管内橋梁について延命化を図り適切な管理を行うため「橋梁定期点検要領」に基づき別途発注の橋梁点検業務(5業務)の結果を基

34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、その参加資格を有する1者から提出された技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

561橋③対策区分の判定561橋④健全性の診断561橋⑤点検結果の記録561橋⑥点検表記録様式作成617橋⑦橋梁管理力カルテ更新561橋⑧高度な橋梁診断11橋⑨直営診断支援56橋⑩資料整理1式。

【橋梁(溝橋等)診断業務】CTIウイング(大阪市中央区)と1億2320万円(予定価格1億2346万4000円)で契約した。

【橋梁(溝橋等)診断業務】CTIウイング(大阪市中央区)と1億2320万円(予定価格1億2346万4000円)で契約した。

【道路防災診断業務】応用地質関西事務所(大阪市淀川区)と1億853万5000円(予定価格と同額)で契約した。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34者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の提出があり、その参加資格を有する2者から提出された技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

【道路防災診断業務】応用地質関西事務所(大阪市淀川区)と1億853万5000円(予定価格と同額)で契約した。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34者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の提出があり、その参加資格を有する2者から提出された技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

管内構造物の延命化へ 橋梁診断などを業務委託

業務は、近畿地方整備局が管轄する管内橋梁について延命化を図り適切な管理を行うため「橋梁定期点検要領」に基づき別途発注の橋梁点検業務(5業務)の結果を基

561橋③対策区分の判定561橋④健全性の診断561橋⑤点検結果の記録561橋⑥点検表記録様式作成617橋⑦橋梁管理力カルテ更新561橋⑧高度な橋梁診断11橋⑨直営診断支援56橋⑩資料整理1式。

【橋梁(溝橋等)診断業務】CTIウイング(大阪市中央区)と1億2320万円(予定価格1億2346万4000円)で契約した。

【橋梁(溝橋等)診断業務】CTIウイング(大阪市中央区)と1億2320万円(予定価格1億2346万4000円)で契約した。

【道路防災診断業務】応用地質関西事務所(大阪市淀川区)と1億853万5000円(予定価格と同額)で契約した。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34者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の提出があり、その参加資格を有する2者から提出された技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

【道路防災診断業務】応用地質関西事務所(大阪市淀川区)と1億853万5000円(予定価格と同額)で契約した。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34者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の提出があり、その参加資格を有する2者から提出された技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

【道路防災診断業務】応用地質関西事務所(大阪市淀川区)と1億853万5000円(予定価格と同額)で契約した。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34者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の提出があり、その参加資格を有する2者から提出された技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

購読のお申込み ホームページ(https://shinpu-naracom)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。



水防月間

「もしも」に 備える!

5月1日(土)~
5月31日(月)

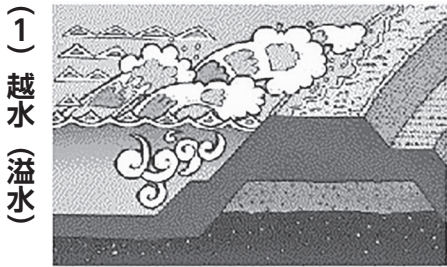
水防月間は、昭和61年の台風10号による出水の際における懸命な水防活動を契機として、水防活動が極めて重要であることが再認識されたため、昭和62年度から毎年出水期前の5月(北海道は6月)を水防月間とし、水防の重要性を国民に周知すること等を目的として各種の行事を実施しているものです。

「洪水から守ろうみんなの地域」

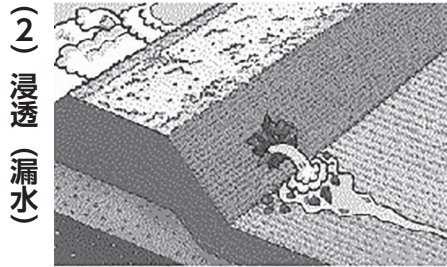
我が国は、自然的・社会的環境から洪水等による災害を受けやすく、毎年のように豪雨や台風による洪水等が全国各地で発生している。

国土交通省では、これまでも「水防月間」として、関係機関と協力し、国民の水防意識の向上、水防団や消防組織による水防工法・技術の習得等を図ってきたが、本年も梅雨や台風の時期を迎えるにあたり、国民一人ひとりが水防の意義及び重要性について理解を深められるよう水防訓練や水防団等と河川管理者による合同巡視等、様々な取組を実施する。(なお、新型コロナウイルスの感染拡大の状況を踏まえ、各地域の状況に応じ中止・延期・規模を縮小する場合があります)

■主な破堤原因



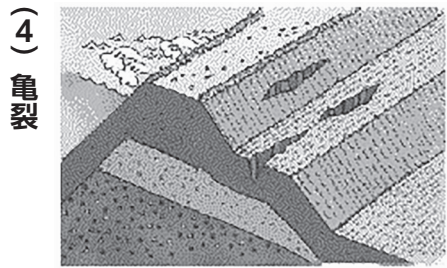
(1) 越水(溢水)
増水した河川の水が堤防の高さを越えてあふれ出す状態のことです。あふれた水が堤防の裏法を削り、破堤を引き起こすことがあります。



(2) 浸透(漏水)
河川の水位が上がることにより、その水圧で河川の水が堤防を浸透し、堤防の裏法面などに吹き出すことです。水が浸透することで堤防が弱くなり、破堤を引き起こすことがあります。



(3) 洗掘
激しい川の流れや波浪などにより、堤防の表法面の土が削り取られる状態のことです。削られた箇所がどんどん広がると破堤を引き起こすことがあります。



(4) 亀裂
堤防の表面に亀裂が入ることです。そのままにしておくと、亀裂が広がり、破堤を引き起こすことがあります。

水防基礎知識

○水防とは――

主に火災の発生を警戒したり、消火したりすることを「消防」というように、水害の発生を警戒したり、土のうなどで水があふれるのを防ぐことを、「みず」から「ふせぐ」と書いて「水防」と呼んでいます。
洪水時あるいは洪水のおそれがある時に、地域に住んでいる人々(住民)が中心となって、土のう積みなどの水防工法で川があふれるのを防いだり、注意を呼びかけたり、避難をしたりすることで、水害による人命や財産への被害を防止あるいは軽減することが「水防」の主な活動ですが、国や地方自治体も、気象や河川に関する情報や水防資器材(排水ポンプ車等)の提供などを通じて住民の活動を支援しています。
「水防」とは、こうした水害に立ち向かう自助・共助・公助をすべて含めた概念であると言うことが出来ます。水害を未然に防止することを究極の目標としていますので、人目につきにくく、さらに効果がわかりにくいのですが、地域の安全のために重要な役割を担っているのです。

水防工法



五徳縫い工



月の輪工



シート張り工



積土のう工



木流し工

水害から大切な命や財産を守ろう!

こころを繋ぐ ~こころへ、そして未来へ~

株式会社 森下組
MORISHITA

代表取締役社長 森下 秀城

〒638-0812 奈良県吉野郡大淀町検垣本1589
TEL.0747-52-3535 FAX.0747-54-2200
E-mail: info@morishitagumi.com
http://www.morishitagumi.com
ISO 9001/14001/45001 BCP認定

総合建設業 YCCJ 建築 エルスター加盟店

奈良県知事許可(特-29)第15473号
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)

代表取締役 藤本正義

本社 〒639-1123 大和郡山市筒井町51番地3
TEL.0743-59-1281代 FAX.0743-59-1284
E-mail: fkk@fujimotokensetu.co.jp
http://www.fujimotokensetu.co.jp

皆さんと街の未来をつくる
私たちは目指します!
・地域に愛される環境づくり
・目に見えるコミュニケーション
・環境のマネージメント

中村建設株式会社

代表取締役 中村光良

本社 奈良市三条大路1丁目1番48号
〒630-8013 TEL.0742-33-1001代 FAX.0742-35-4455
大阪支社 大阪市中央区瓦町3-2-16 セントラルビル4F
〒541-0048 TEL.06-6220-0100
URL: http://www.8-nakamura.co.jp

年輪を重ね、技を重ねて心を尽くす

総合建設業
ISO 9001/14001認証取得

松塚建設株式会社

代表取締役社長 井上 清利

本社 奈良県宇陀市榛原福地610-1
☎(0745)☎1371
三郷営業所 奈良県生駒郡三郷町東信貴ヶ丘1-2-27
☎(0745)☎1218
三重営業所 三重県伊賀市長田3034
☎(0595)☎4115

まことで築く未来の礎
総合建設業

廣岡建設株式会社

代表取締役 貫定 毅巳

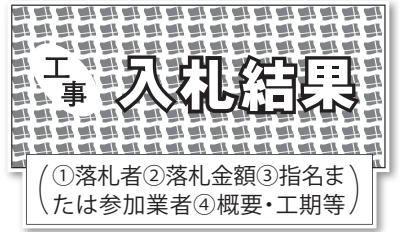
本社 奈良市若荷町1033
TEL (0742) ☎0326代
FAX (0742) ☎0328

総合建設業
大臣許可(特-2)第9344号
山土販売・土地造成・不動産

株式会社ゴセケン
GOSEKEN

代表取締役 西本 登美雄

本社 奈良県御所市室1193-1
☎(0745)62-1256代 FAX (0745)65-1374
大阪支店 大阪市天王寺区上沙3丁目1番6号 上本町ビル2階
☎(06)4392-7458 FAX (06)4392-7459
E-mail: info@goseken.co.jp http://www.goseken.co.jp/



山添村

競争入札、5月11日・一般競争入札、5月14日仮契約、議会議決後契約予定)

山添村立学校給食センター建設工事(大字大西1044番地)

大和高田市

競争入札(4月28日・一般)

総合福祉会館空調改修工事(大字池田)

浮孔小学校既存校舎解体工事(中三倉堂)

平群町

競争入札(4月28日・指名)

群町公共下水道第7処理分区管きよ整備工事(下第3-1号)

奈良市企業局

(5月10日・一般競争入札)

公共下水道築造工事(3-1号)

県立医科大学

競争入札(4月27日・一般)

令和3年度高圧受変電設備定期点検業務委託

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所

公募型競争入札(4月15日・簡易)

紀伊山系砂防事務所管内北部測量業務

田原本町

競争入札(4月26日・一般)

田原本町立小・中学校プール清掃及び設備保守点検等業務委託

県中和土木事務所

競争入札(3月25日・指名)

曾我川現場技術業務委託(大規模特定)

令和3年度大和高田市クリーンセンター

修繕工事費等精査業務(今里)

測量設計事務所

測量設計事務所(1091万円)

競争入札

4月1日契約

競争入札

4月1日契約

競争入札

4月1日契約

競争入札

4月1日契約

競争入札

4月1日契約

競争入札

4月1日契約

国土地理院

競争入札(4月16日・指名)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

空中写真撮影(近畿2地区)

川西町

競争入札(4月28日・指名)

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

川西児童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託

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

県建設業・契約管理課(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))5月10日公告

▽鹿野園地区地すべり対策工事(防災・安全交付金事業(地すべり(補正)他)第線補12-1-1他号(奈良市鹿野園町) 11入札参加申込書の提出5月20日まで(技術提案書の提出5月31日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間6月25日(7月5日) 27月6日)3単体の建設業者または建設業者2者で構成される特定JV。土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。単独の場合A等級のうちA1グループであること。2者で構成されるJVの場合代表者はA等級のうちA1グループであること、代表者以外のJV構成員はA等級(A1グループを含む)であること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。1など4工事延長85歳、グラウンドアンカー工44本、横ボリリング工560歳、大型かご砕工459平方歳。設計は日本工営が担当。工期

4年8月12日5予2億7335万2200円、調2億4713万400円。大和郡山市(条件付一般競争入札(電子入札))5月11日公告

4年8月12日5予2億7335万2200円、調2億4713万400円。大和郡山市(条件付一般競争入札(電子入札))5月11日公告

▽公共下水道マンホール蓋取替工事(第1工区)その1、その2(泉原町他) 11申請書及び資料等の提出5月17日まで(入札書の提出期限5月25日) 25月26日3土木1式(1年以上、継続して登録)。A、B、C等級。過去10年間に国、地方公共団体、公益事業者等が発注したGMラウンド工法またはこれに準じる以下の工法を用いたマンホール蓋取替工事の施工実績を有すること。市内に本店を有すること。1など4入札公告参照5予1665万7300円、低1465万2000円

▽公共下水道整備工事(第2工区)その1、その2(田中町他) 11入札書及び工事内訳書の提出期限6月1日26月2日3土木1式(1年以上、継続して登録)。A等級。市内に本店を有すること。1など4工事延長228・50歳、管推進工(HPφ250、L174・00歳、VPφ200、L18・00歳)、管布設工VUφ200、L36・50歳、2号人孔設置工4カ所、1号人孔設置工1カ所、汚水樹設置工4カ所、付帯工1式。設計は日産技術コンサルタン트가担当。工期12月17日5予9404万8900円、低8378万9

200円。市営千日町住宅外壁等改修工事(千日町) 11前同2前同3建築1式(1年以上、継続して登録)。A、B等級。市内に本店を有すること。1など4建築改修工事1式。設計は井上建築工房アルスが担当。工期11月19日5予4946万7000円、低4463万3000円。舗装本復旧工事小泉町(第1工区)(小泉町) 11申請書及び資料等の提出5月20日まで(入札書の提出期限6月1日) 26月2日3特定建設業・舗装(1年以上、継続して登録)。市内に本店を有する者は、舗装A等級の格付。市内に本店を有しない者は舗装工事の総合評価値が800点以上であり、平均完成工事高が予定価格以上であること。市内に本店または営業所を有すること。1など4入札公告参照5予981万2000円、低852万1700円。近畿地方整備局浪速国道事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))5月11日公告

許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常JVの所在地が同府県内にあること。1など4北田原町地区(橋梁下部1式、橋台2基、仮設工1式、道路改良1式、道路土工1式、排水構造物工1式、仮設工1式)、高山地区(橋梁下部1式、道路土工1式、RC橋脚工1基、仮設工1式)。工期4年3月31日5事務集中化対象。生産性向上チャレンジ。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。新技術活用促進(ICT活用型)または発注者指定型(選択肢提示型)。ICT活用工事の対象(施工者希望型)。予定価格が1000万以上の場合には施工体制確認型。契約後VE方式採用。出来高部分払方式採用。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式対象。地域外からの労働者確保に要する間接費の設計変更試行。近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))5月11日公告

仮設工1式。工期12月28日5事務集中化の対象。生産性向上チャレンジ試行。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。新技術活用促進(ICT活用型)。ICT活用工事の対象(道路土工大発注者指定型)、地盤改良工(施工者希望型)。予定価格が1000万以上の場合には施工体制確認型。契約後VE方式採用。出来高部分払方式採用。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式対象。地域外からの労働者確保に要する間接費の設計変更試行。近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))5月11日公告

大和高田市(条件付一般競争入札(郵便入札))5月11日公告

▽大和高田市文化会館高圧ケーブル取替工事(本郷町(大和高田市文化会館)) 11申請書及び資料の提出5月21日正午まで(入札書の提出期限6月18日正午) 26月22日3一般競争(指名競争)参加資格。法面処理工事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、支店または営業所いずれかが福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県にあること。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の所在地が同府県内にあること。1など4河川維持1式、法面工1式、法枠工1式、簡易吹付法枠1070平方歳、鉄筋挿入工1式、鉄筋挿入622歳、法覆護岸工1式、コンクリートブロック工1式、構造物撤去工1式、

▽大和川流域整備計画等検討業務委託(内水対策推進事業(都づくり))第1委1号(大和川流域) 11入札参加申込書の提出5月21日まで(技術提案書の提出6月1日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間6月15日(21日) 26月22日3県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント、河川、砂防及び海岸・海洋)部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(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。1など4県流域治水条例改正の必要性の検討1式、流域水害対策計画の策定に向けた流域対策の検討1式、雨水浸透阻害行為の許可等に係る技術基準の検討1式。委託期間4年3月31日5予2948万円、調2365万円。県警察本部(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

提出5月31日まで26月1日3県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント「道路」及び「造園」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(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。1など4園地詳細設計1式、平面交差点詳細設計1式。委託期間10月29日5予1551万円、低1245万2000円。県吉野土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

▽主要地方道高野天川線山西3工区地質調査委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(国補正)第線6-3-A10-補-委2号(天川村山西)) 11入札書の提出5月24日まで25月25日3県建設工事等競争入札参加資格のうち、建築設計業務に登録していること。県内に本店を有していること。1など4佐紀駐在所(W造平屋建約63・1平方歳)及び湯船駐在所(W造2階建約73・1平方歳)における解体撤去工事に係る設計業務1式。委託期間9月30日5予811万8000円、低643万5000円。県中部農林振興事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

▽泉宮ほ場整備事業百済川向地区管我川境界明示業務委託第R3B1委4号(広陵町百済) 11入札書の提出5月24日まで25月25日3県建設工事等競争入札参加資格のうち、測量業務に登録を受け、A等級A1グループと

▽平城宮跡南側地区園地(暫定整備)設計等業務委託(平城宮跡の利活用推進事業(南部整備・単独公共)他)第線6-11-委1他号(奈良市三条大路4丁目他) 11入札書の

▽奈良警察署佐紀駐在所及び生駒警察署湯船駐在所解体撤去工事設計委託第03-13-設号(奈良市佐紀町71番地(佐紀駐在所)、生駒市緑ヶ丘1425番地(湯船駐在所)) 11入札書の提出期間5月21日(28日)25月31日3建築士法の規定による一級建築士事務所登録を行っていること。県建設工事等競争入札参加資格のうち、建築設計業務に登録していること。県内に本店を有していること。1など4佐紀駐在所(W造平屋建約63・1平方歳)及び湯船駐在所(W造2階建約73・1平方歳)における解体撤去工事に係る設計業務1式。委託期間9月30日5予811万8000円、低643万5000円。県中部農林振興事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

提出5月31日まで26月1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」及び「造園」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(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。1など4園地詳細設計1式、平面交差点詳細設計1式。委託期間10月29日5予1551万円、低1245万2000円。県吉野土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

提出5月31日まで26月1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」及び「造園」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(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。1など4園地詳細設計1式、平面交差点詳細設計1式。委託期間10月29日5予1551万円、低1245万2000円。県吉野土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

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

▽一般国道425号嘱託登記業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)他)7-3-A2-1用委1他号(十津川村大字小山手) 11入札書の提出5月24日まで25月25日3県土地家屋調査士の会員または主たる事務所の所在地が県内に存する公共嘱託登記土地家屋調査士協会。県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録していること。登録していること。1など4管渠更生詳細設計133歳、特殊人孔耐震詳細設計2基。委託期間4年6月30日5予2047万1000円、調1645万6000円。県建設業・契約管理課(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))5月11日公告

▽大和川流域整備計画等検討業務委託(内水対策推進事業(都づくり))第1委1号(大和川流域) 11入札参加申込書の提出5月21日まで(技術提案書の提出6月1日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間6月15日(21日) 26月22日3県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント、河川、砂防及び海岸・海洋)部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(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。1など4県流域治水条例改正の必要性の検討1式、流域水害対策計画の策定に向けた流域対策の検討1式、雨水浸透阻害行為の許可等に係る技術基準の検討1式。委託期間4年3月31日5予2948万円、調2365万円。県警察本部(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

提出5月31日まで26月1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」及び「造園」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(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。1など4園地詳細設計1式、平面交差点詳細設計1式。委託期間10月29日5予1551万円、低1245万2000円。県吉野土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

提出5月31日まで26月1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」及び「造園」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(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。1など4園地詳細設計1式、平面交差点詳細設計1式。委託期間10月29日5予1551万円、低1245万2000円。県吉野土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))5月11日公告

して位置付けられていること。県内に本店を有していること。①など
④復元測量1・6級、
河川境界明示680
。委託期間4年3月
18日⑤予452万10
00円、低372万
9000円。
▽第二神明道路永井
谷石ヶ谷間他1箇所
管理施設新築基本設計
業務(神戸市(永井谷
JCT)石ヶ谷JCT
(仮称)、奈良市(奈
良北IC(仮称))、
大和郡山市(郡山下ツ
道JCT))①参加
表明書の提出期限5月
20日(技術提案書の提
出期限6月14日、入札
書の提出期限7月14日
11時)②7月15日③西
日本高速道路株式会社
における令和3・4年
度調査等競争参加資格
(建築設計)の認定を
受けている者④
第二神明道路永井谷J
CT石ヶ谷JCT
(仮称)間の建設事業
における管理施設の基
本設計及び京奈和自動
車道(大和北道路)奈
良北IC(仮称)郡
山下ツ道JCT間の建
設事業における管理施
設の概略設計を実施。
委託期間360日間。

▽三代川上流部河川
改修検討業務(単独河
川改良事業)第K-3
02-委1号(斑鳩
町阿波他)①入札参
加申込書の提出5月20
日まで(技術提案書の
提出6月1日まで、入
札書及び業務委託費内
訳書の提出期間6月15
日②6月22日
③県建設工事等競争入
札参加資格のうち建設
コンサルタント「河川
砂防及び海岸・海洋」
部門の資格を有するこ
と④河川改修検
討業務1式。委託期間
12月28日⑤予1595
万円、調1280万
4000円。

大和郡山市(条件
付一般競争入札
(電子入札)5月
11日公告)
▽公共下水道整備工
事小泉町測量業務委託
(第1工区)その1、
その2(小泉町)①
入札書の提出期限5月
25日②5月26日③測量
(1年以上、継続して
登録)。C、D等級。
市内に本店を有するこ
と④測量業務、
現地測量0・31級、4
級基準点測量2点。委
託期間8月13日⑤予1
54万円、低125
万2900円。

西日本高速道路開
通に伴う測量業務
委託(委託期間4年3
月18日)予452万10
00円、低372万9000
円。
▽第二神明道路永井
谷石ヶ谷間他1箇所
管理施設新築基本設計
業務(神戸市(永井谷
JCT)石ヶ谷JCT
(仮称)、奈良市(奈
良北IC(仮称))、
大和郡山市(郡山下ツ
道JCT))①参加
表明書の提出期限5月
20日(技術提案書の提
出期限6月14日、入札
書の提出期限7月14日
11時)②7月15日③西
日本高速道路株式会社
における令和3・4年
度調査等競争参加資格
(建築設計)の認定を
受けている者④
第二神明道路永井谷J
CT石ヶ谷JCT
(仮称)間の建設事業
における管理施設の基
本設計及び京奈和自動
車道(大和北道路)奈
良北IC(仮称)郡
山下ツ道JCT間の建
設事業における管理施
設の概略設計を実施。
委託期間360日間。

西支社(総合評価
落札方式簡易公募
型指名競争入札
(電子入札)5月
10日公示)

▽第二神明道路永井
谷石ヶ谷間他1箇所
管理施設新築基本設計
業務(神戸市(永井谷
JCT)石ヶ谷JCT
(仮称)、奈良市(奈
良北IC(仮称))、
大和郡山市(郡山下ツ
道JCT))①参加
表明書の提出期限5月
20日(技術提案書の提
出期限6月14日、入札
書の提出期限7月14日
11時)②7月15日③西
日本高速道路株式会社
における令和3・4年
度調査等競争参加資格
(建築設計)の認定を
受けている者④
第二神明道路永井谷J
CT石ヶ谷JCT
(仮称)間の建設事業
における管理施設の基
本設計及び京奈和自動
車道(大和北道路)奈
良北IC(仮称)郡
山下ツ道JCT間の建
設事業における管理施
設の概略設計を実施。
委託期間360日間。

域連携道路事業(都づ
くり)1-3-6号
(五條市大塔町小代)
①工期7月30日。
▽国道309号(旧
道)除草工事(道路施
設維持修繕事業)第3
03-19号(御所市関
屋)①工期7月30日。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽幸町児童公園改修
工事業第1号(幸町)
①工期前同。予833
万3000円、最低制
限基準価格未設定。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽一般国道168号
舗装修繕工事(地
阪本工区舗装工事)

入札予報

工事

▽道路舗装工事建第
4号(茅原(茅草))
①工期前同。予656
万7000円、低基
571万3400円。
▽舗装修繕工事建第
5号(本馬)①工期前
同。予771万430
0円、低基671万
6600円。

▽幸町児童公園改修
工事業第1号(幸町)
①工期前同。予833
万3000円、最低制
限基準価格未設定。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。
▽道路舗装工事建第
2号(古瀬)①工期7
月29日。予292万5
000円、低基254
万1000円。
▽舗装修繕工事建第
3号(北十三)①工期
8月24日。予525万
6900円、低基4
58万8100円。

▽秋津小学校園障
蔽敷設第1号(池之内)
①工期8月31日。予5
33万5000円、
低基479万8200
円。
▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。

▽一般国道168号
舗装修繕工事(地
阪本工区舗装工事)

入札予報

御所市

▽道路舗装工事建第
4号(茅原(茅草))
①工期前同。予656
万7000円、低基
571万3400円。
▽舗装修繕工事建第
5号(本馬)①工期前
同。予771万430
0円、低基671万
6600円。

▽幸町児童公園改修
工事業第1号(幸町)
①工期前同。予833
万3000円、最低制
限基準価格未設定。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。
▽道路舗装工事建第
2号(古瀬)①工期7
月29日。予292万5
000円、低基254
万1000円。
▽舗装修繕工事建第
3号(北十三)①工期
8月24日。予525万
6900円、低基4
58万8100円。

▽秋津小学校園障
蔽敷設第1号(池之内)
①工期8月31日。予5
33万5000円、
低基479万8200
円。
▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。

▽一般国道168号
舗装修繕工事(地
阪本工区舗装工事)

入札予報

斑鳩町

▽道路舗装工事建第
4号(茅原(茅草))
①工期前同。予656
万7000円、低基
571万3400円。
▽舗装修繕工事建第
5号(本馬)①工期前
同。予771万430
0円、低基671万
6600円。

▽幸町児童公園改修
工事業第1号(幸町)
①工期前同。予833
万3000円、最低制
限基準価格未設定。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。
▽道路舗装工事建第
2号(古瀬)①工期7
月29日。予292万5
000円、低基254
万1000円。
▽舗装修繕工事建第
3号(北十三)①工期
8月24日。予525万
6900円、低基4
58万8100円。

▽秋津小学校園障
蔽敷設第1号(池之内)
①工期8月31日。予5
33万5000円、
低基479万8200
円。
▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。

▽一般国道168号
舗装修繕工事(地
阪本工区舗装工事)

入札予報

御所市

▽道路舗装工事建第
4号(茅原(茅草))
①工期前同。予656
万7000円、低基
571万3400円。
▽舗装修繕工事建第
5号(本馬)①工期前
同。予771万430
0円、低基671万
6600円。

▽幸町児童公園改修
工事業第1号(幸町)
①工期前同。予833
万3000円、最低制
限基準価格未設定。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。
▽道路舗装工事建第
2号(古瀬)①工期7
月29日。予292万5
000円、低基254
万1000円。
▽舗装修繕工事建第
3号(北十三)①工期
8月24日。予525万
6900円、低基4
58万8100円。

▽秋津小学校園障
蔽敷設第1号(池之内)
①工期8月31日。予5
33万5000円、
低基479万8200
円。
▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。

▽一般国道168号
舗装修繕工事(地
阪本工区舗装工事)

入札予報

御所市

▽道路舗装工事建第
4号(茅原(茅草))
①工期前同。予656
万7000円、低基
571万3400円。
▽舗装修繕工事建第
5号(本馬)①工期前
同。予771万430
0円、低基671万
6600円。

▽幸町児童公園改修
工事業第1号(幸町)
①工期前同。予833
万3000円、最低制
限基準価格未設定。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。
▽道路舗装工事建第
2号(古瀬)①工期7
月29日。予292万5
000円、低基254
万1000円。
▽舗装修繕工事建第
3号(北十三)①工期
8月24日。予525万
6900円、低基4
58万8100円。

▽秋津小学校園障
蔽敷設第1号(池之内)
①工期8月31日。予5
33万5000円、
低基479万8200
円。
▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。

▽一般国道168号
舗装修繕工事(地
阪本工区舗装工事)

入札予報

御所市

▽道路舗装工事建第
4号(茅原(茅草))
①工期前同。予656
万7000円、低基
571万3400円。
▽舗装修繕工事建第
5号(本馬)①工期前
同。予771万430
0円、低基671万
6600円。

▽幸町児童公園改修
工事業第1号(幸町)
①工期前同。予833
万3000円、最低制
限基準価格未設定。
▽大和高田斑鳩線補
修工事(臨時単独
舗装道補修事業)第3
12-2-2号(大和
高田市南本町他)①工
期8月31日。
▽中和幹線舗装修繕
工事(臨時単独舗装道
補修事業)第312-
2-4号(大和高田市
池尻)①工期前同。

▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。
▽道路舗装工事建第
2号(古瀬)①工期7
月29日。予292万5
000円、低基254
万1000円。
▽舗装修繕工事建第
3号(北十三)①工期
8月24日。予525万
6900円、低基4
58万8100円。

▽秋津小学校園障
蔽敷設第1号(池之内)
①工期8月31日。予5
33万5000円、
低基479万8200
円。
▽道路舗装工事建第
1号(西寺田・豊田)
①工期8月24日。予2
65万7600円、
低基231万2200
円。


▽一般国道168号
舗装修繕工事(地
阪本工区舗装工事)

入札予報

御所市

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
TEL0745(76)4009 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50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〜んと、
工場・倉庫から住居、
さらにはペット用まで
50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/>

情報をお寄せください
社名や組織の改変、技術開
発、新製品等の情報、どんな
工事にも関係する情報です。
建設新報 編集部まで

5月26日にヒアリング実施

業務継続計画策定業務

王寺町

王寺町は、公募型プロポーザル「王寺町業務継続計画策定業務」を公告した。企画提案書の提出期限が5月21日、ヒアリングを5月26日に実施し、5月28日に結果を通知する。同町では、平成28年に発生した熊本地震以降、防災基本計画の改訂等を行っており防災や減災対策について見直しを行うのが喫緊の課題となっている。そのような背景で行政としては被災し、資源制約下であっても災害対応等の業務を適切に行うことが必要であるとともに、昨今の新型コロナウイルス感染症の拡大等により行政が災害発生時に住民の安全・安心を確保する為に配慮すべき事項や業務内容は増大している。これらを踏まえ同業務は、王寺町災害発生時において適切かつ迅速な業務執行を行うための事前対策としての「業務継続計画」を策定することを目的としている。事業費限度額は493万9000円。委託期間は4年3月31日。

参加資格は▽測量・建設コンサルタント業務等町の入札参加資格に登録がある企業▽県内に本店または支店を有している者▽過去5年間に国または地方自治体が発注した業務継続計画の元請け実績が3件以上ある者。など。担当は危機管理室危機管理係(電話0745-73-2001内線242、243)。

▽計画準備業務の目的や作業内容等を把握し実施方針、検討条

件、工程、実施体制等を作成し業務計画書を作成。

▽資料収集整理業務。貸与資料、各種法令、県や先進市町村のマニュアル、最新の知見等業務遂行に必要な資料及び情報の収集を行い業務実施の参考図書とする。

▽全国の事例の整理及びとりまとめ。収集整理した県や先進地、市町村の災害事例についてとりまとめを行い整理する。同町で過去に豪雨や台風による被災が多いことも鑑み、水害が多い地域の業務継続計画については特に整理を行い、地震やその他の災害事例と業務継続計画の関連についても可能な限り整理する。また、必要な場合は近隣の市町村に対してヒアリング調査を行う。

▽対応基準の検討。全国の事例や王寺町の実態等を踏まえ、災害対応体制を策定する基準を検討する。

▽被害状況の想定。想定する危機事象の想定や地域及び対象施設等の被害状況の想定、職員参集状況の把握を行う。

▽非常優先業務の整理。検討し優先的対応業務と平常業務について分離を行い、災害時に優先して実施すべき業務を整理する。また、非常時優先業務を遂行するための必要人員数及び体制を設定するとともに、発災後の経過時間ごとの問題点・課題点をとりまとめ、その対策を検討する。

▽必要資源に関する分析と対策の検討。被災下での非常時優先業務の遂行において問題点・課題を、その対策を検討する。

業務の遂行において問題点・課題をとりまとめ、その対策を検討する。

▽その他①業務継続計画の継続的な改善。東中学校区で、募集するのは小規模多機能型居宅介護事業所(新設1事業所、登録定員29人、通いサービス利用定員18人、宿泊サービス利用定員9人)。

事業所整備に係る補助金は、「県地域密着型サービス施設等整備促進事業補助金交付要綱」及び「県施設開設準備経費等支援事業補助金交付要綱」に基づいて算定されるが、選定された場合必ずしも補助金の交付を約束するものではない。同市において選定された整備事業計画については、市から県に対して補助金の交付を申請し、選定事業者に対して補助金が交付される。

6月中・下旬頃に選定 居宅介護事業所整備

大和郡山市

大和郡山市は、公募型プロポーザル「小規模多機能型居宅介護事業所整備」の選定を6月中・下旬頃に予定している。

今回の募集は、第8期介護保険事業計画に基づき、小規模多機能型居宅介護事業所(1施設)の整備事業者を公募するもの。

応募要件は法人(法人を設立しようとする者を含む)で▽介護保険法第78条の2第4項各号または同法第115条の12第2項各号に該当しないこと。など。問い合わせは介護福祉課(電話0743-531659)。

整備対象地域は郡山

唐古西代線道路改良

田原本町

3年度発注見通し(5月)

田原本町は、令和3年度5月の公共工事発注見通し32件(除草関係を除く)を公表した。詳細は次の通り。一部発注済を含む。▽事業名称等(場所) ①期間②種別③概要④入札・契約方法⑤入札時期(四半期毎)の順

【まちづくり建設課】
▽小阪1号線舗装工事(鍵・小阪) ①約3ヵ月②舗装③工事延長350㍎④一般⑤第2。
▽工業ゾーン周辺道路舗装工事(十六面) ①約3ヵ月②舗装③工事延長380㍎④一般⑤第3。

▽西竹田満田線道路改良工事第1工区(西竹田) ①約6ヵ月②土木1式③工事延長130㍎、擁壁工1式、側溝工1式、舗装工1式④一般⑤第1。
▽西竹田満田線道路改良工事第2工区(前同) ①約6ヵ月②土木1式③工事延長180㍎、擁壁工1式、側溝工1式、舗装工1式④一般⑤第3。

▽西竹田満田線道路改良工事第2工区(唐古) ①約6ヵ月②土木1式③工事延長100㍎、擁壁工1式、側溝工1式、舗装工1式④一般⑤第2。
▽唐古西代線道路改良工事第1工区(西代) ①約7ヵ月②土木1式③工事延長300㍎、擁壁工1式、側溝工1式、舗装工1式④一般⑤第1。
▽社会福祉協議会他工事に伴う工作物復旧工事(前同) ①約2ヵ月②建築1式③工作物復旧工1式④一般⑤第1。

▽千代歩道橋整備工事(千代) ①約5ヵ月②土木1式③歩道橋整備1橋④一般⑤第2。
▽社会福祉協議会他工事に伴う残土運搬工事(阪手) ①約2ヵ月②土木1式③土木1式④一般⑤第1。
▽社会福祉協議会他工事に伴う工作物復旧工事(前同) ①約2ヵ月②建築1式③工作物復旧工1式④一般⑤第1。

▽三笠宮森線舗装工事(三笠) ①約3ヵ月②舗装③工事延長600㍎④一般⑤第1。
▽県水資材置場雨水貯留施設整備工事(阪手) ①約7ヵ月②土木1式③護岸工1式、仮設工1式④一般⑤第2。
▽寺川東地区雨水貯留施設整備工事(西井上) ①約7ヵ月②土木1式③護岸工1式④一般⑤第3。

▽多暗渠排水整備工事(多) ①約4ヵ月②土木1式③多暗渠排水整備④一般⑤第3。
▽八田ゲート整備工事(八田) ①約5ヵ月②機械器具設置③八田ゲート整備④一般⑤第3。
▽味間6号線舗装工事(味間) ①約3ヵ月②舗装③工事延長100㍎④一般⑤第3。
▽八尾6号線舗装工事(八尾) ①約3ヵ月②舗装③工事延長170㍎④一般⑤第3。

▽阪手26号線舗装工事(阪手) ①約3ヵ月②舗装③工事延長120㍎④一般⑤第2。
【水道課】
▽三笠試掘工事(三笠) ①約3ヵ月②土木1式③試掘9ヵ所④一般⑤第1。
▽新阪手改良工事(阪手) ①約4ヵ月②土木1式③φ150㍎L110㍎④一般⑤第3。
▽三笠他改良工事(三笠他) ①約3ヵ月②土木1式③φ75㍎L100㍎④一般⑤第2。
▽伊与戸高圧気中開閉器他改良工事(伊与戸) ①約2ヵ月②電気③設備総容量300KVA、高圧気中開閉器・高圧ケーブル他④一般⑤第3。

▽公共下水道整備等工事(特) 第3-1号(西竹田、十六面) ①約3ヵ月②土木1式③開削φ200㍎L120㍎④一般⑤第2。

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札結果	入札情報	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月							
A:本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○

プランは5タイプあり、6ヵ月または12ヵ月単位での契約となります。本紙・速報版のご購読者さまには、プラス月500円のお得なサービスプランとなっています。

500円(税込)/月
購読者(本紙・速報)に限りプラス

WEB版有料会員登録のお申込みは……

<https://shinpou-nara.com>

ご注文・お問合せ

0744-23-2507

●まずは無料会員登録を!

スマートフォンで簡単にお申込み▶



建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト(公告・予報・結果)では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購入者の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3 F 株式会社 建設新報社デジタル事業部