



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



奈良県知事許可(般-2)15968号
ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019
本社 奈良県磯城郡田原町唐古400-2
TEL 0744-32-2432
FAX 0744-32-2442
E-mail: info@kansaitobi.co.jp
https://www.kansaitobi.co.jp

日々是新

駅伝やラグビーとスポーツの熱戦が続く。テレビに映る選手だけでなく様々な物語がある。頑張っても結果が伴わない時もあるが、ひとつひとつのドラマは輝いている。「やるだけやったら、それでいい」。星野仙一氏の自著の題名に使われた言葉。星野氏が掲げたリーダーの心得は「目的を述べること」「公平であること」「決断を迷わないこと」「責任をとること」「明確なビジョンを持つこと」「覚悟を決めること」「理論をしっかりと見込んでいく」。

り持つこと。リーダーでなくても参考になる▼「強気の四訓」という言葉もある。「弱気は相手を強気にさせる。弱気は強気に押し切られる。強気は弱気を制していく。強気は強気をも押し返す」。勝負事は気持ち大事という教訓は、この言葉を「迷ったときは前へ。迷ったらひるまず前へ。迷ったら逃げずに前へ」▼実り多い一年にするためにも、迷った時は前へ。(徑)

御所東高校跡地基礎杭撤去土留

奈良県産業・観光・雇用振興部企業立地推進課が12月14日開札(12月22日契約)した一般競争入札「御所東高校跡地土留工詳細設計業務委託第壹一〇一号」は、シードコンサル(入札書比較価格379万円)で落札した。他の参加者は近畿技術コンサルタンツ、第一設計監理。業務場所は御所市南十三。業務概要は御所東高校跡地において、残存する基礎杭を撤去するために必要となる仮設の土留工(切梁式)の詳細設計を行う。土留工は4カ所を想定しており、基本構造物として2カ所、類似構造物として2カ所の設計を行う。土留工詳細設計一式。委託期間3月27日。同課では、令和3年8月4日着工して4年10月14日竣工した「旧御所東高校除却工事第3-3号」(施工は上村・中川JV)において、多量の湧水や古い杭のため脆く破損して

いる等の理由により撤去できずに地中に残っている基礎杭が97本(1棟20本、13本、3棟4棟7・5本、84本)発生した。今回の業務は、御所東高校跡地において、残存する基礎杭を撤去するために必要となる仮設の土留工(切梁式)の詳細設計を行う。併せて見積徴収及び必要となる資料の作成を行うことを目的としている。4年度内にまとめる詳細設計の結果をもとに対応(5年度での工事発注或いは現状有姿による売却など)を検討するものと見られる。御所東高校跡地を含む御所市大字出屋敷、北十三及び南十三では、(仮称)御所IC工業団地の開発を計画。用途地域は工業系用途地域。開発面積は約12万㎡(旧御所東高校跡地約2万㎡と用地買収地約10万㎡)で、うち約8万㎡を企業に譲渡する(4年度下期に企業募集予定)。分譲最小面積約8000平方㎡。

企業へのニーズを事前に把握するため、企業募集に先立ち「立地意向企業募集」を12月28日まで実施した。立地意向企業募集申込後の流れは▽立地意向企業登録▽事業計画の調査(同団地との適合性や事業計画の実現性等)▽企業募集II立地意向企業の意向を参考に各種条件を具体化した事業計画に基づいて改め「企業募集」を実施する予定。当該地は、中南和地域の各地から通勤できる場所に位置し、京奈和自動車道「御所インターチェンジ」に近接

する抜群の立地条件を生かした産業団地の整備を計画している。プロジェクトは▽中南和地域からの通勤圏内にある御所IC周辺に産業用地を造成して一定規模の企業を県外から誘致し、産業振興の強化と安定した就業の場を確保▽中南和で自立的な地域経済構造を創るモデル的なまちづくり事業により若年層を中心とした人口流出の阻止・Uターンを促進することを目的としている。概算事業費は約65億円で、うち半分程度は国の交付金と民間企業への売却収入

を見込んでいく。現在、県が直接土地取得及び造成して分譲する(仮称)御所IC工業団地の第1期募集開始に先駆け、工業団地のPR業務委託を公募型プロポーザルにより東京商工リサーチ奈良支店に委託して実施している。この業務は、県外企業8000社以上に対するもの。委託期間3月24日。(吹上)

空間創研が落札

平城宮跡南側公園施設設計



競争入札「平城宮跡南側地区公園施設設計業務委託(平城宮跡の活用推進事業(南側整備・社会資本)他)3121委一2他号」は、空間創研が3591万円(評価値48・15)で

落札した。入札書比較価格4474万円。他の参加者は建設技術研究所。業務場所は奈良市三条大路3丁目、4丁目。業務概要は公園設計1式。委託期間9月29日。問合せ先等は入札関係が管理課庶務管理係(電話0742-2210375)、技術提案書等が県土マネジメント部地域デザイン推進局平城宮跡事業推進室整備係(電話0742-2718945)。

業務は平城宮跡南側地区について今年度策定予定の「整備計画」を踏まえ、建築物を除く公園施設の検討及び設計(遊具を含む)を行うとともに、公園内建築物の設計に向けた条件を設定することを目的としている。業務対象地は4・95万㎡。民間事業者による整備を想定している飲食店(カフェ等)及びその周囲は業務の対象としない。4年度に先行整備している土系舗装・遺構側溝・植栽帯の範囲は基本的に業務対象外で、隣接地との境界部や多目的エリアの設計内容に応じて変更が必要な箇所は設計の対象。(詳細な業務内容は後日掲載予定)

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
(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

は名工建設(大阪市淀川区)が40億9600万円(評価値120・988)で落札した。契約制限価格44億3080万円。他の参加者は大林組(辞退)、五洋宮本JV、大鉄工業、西松建設、森組、ピーエス三菱、みらい建設工業。

現場は大和郡山形市美濃庄町、発志院町。工事概要は大和北

めとする県の企業誘致に係る取組みや優位性等をPRすることで新たな関係を構築し、より一層の企業誘致を図るもの。委託期間3月24日。(吹上)

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
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
0747-52-0775
営業部 担当/杉山まで

三菱UFJリサーチ

国スポ準備室 畝傍山周辺スポーツ施設等構想

奈良県文化・教育・くらし創造部国民スポーツ大会・全国障害者スポーツ大会準備室は、公募型プロポーザル「畝傍山周辺エリアにおけるスポーツ施設等構想検討業務」について評価基準に基づき審査した結果、三菱UFJリサーチ&コンサルティング大阪(大阪府北区梅田2-5-25ハービスOSAKA)を受託業者に特定した。

業務は、2巡目の国民スポーツ大会・全国障害者スポーツ大会に向けた権原運動公園の北部用地等におけるスポーツ施設整備を見据えた基本計画と、国スポ大会等を契機とした県における運動・スポーツの振興や健康増進及び地域活性化の拠点となる畝傍山周辺エリアにおけるスポーツ施設等の全体構想の策定を目的とする。担当の電話0742-2718910。

業務の対象地は権原市権原運動公園の北部用地約10畝から県立権原公苑までに至る一帯のエリアとする。なお、県立権原公苑における整備計画は別途発注している「スポーツ拠点施設整備実施計画等策定業務」(三菱UFJリサーチ&コンサルティング大阪)に委託して作業中)によるため、これを活用して構想を検討する。

権原運動公園北部用地については、整備基本計画を作成する。但し、情勢の変化により対象地を変更する必要がある。この場合は発注者及び受注者協議のうえ対応する。委託期間3月24日。業務量の目安は1000万円込を限度とする。業務内容は次の通り。

【全体事業計画】
 ▽業務計画Ⅱ業務の具体的な検討方法や業務工程等を定めた業務計画を作成する。
 ▽全体事業化計画Ⅱ整備計画等で検討した全体整備スケジュールのほか、年度ごとに必要となる事業費について整理する。

【業務報告書Ⅱ】以上の内容と整備計画等の策定を業務報告書として取りまとめる。また、別途構想策定等の概要版も作成する。

▽調査Ⅱ受注者は業務の実施に当たり照査を適切に行う。

【整備計画等の策定】
 畝傍山周辺エリア

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

のほか、年度ごとに必要となる事業費について整理する。

▽業務報告書Ⅱ以上の内容と整備計画等の策定を業務報告書として取りまとめる。また、別途構想策定等の概要版も作成する。

▽調査Ⅱ受注者は業務の実施に当たり照査を適切に行う。

【整備計画等の策定】
 畝傍山周辺エリア

【全体構想図(イメージパース)】
 関係者とイメージの共有を図るため3案程度作成する。

【権原運動公園の北部用地を活用したスポーツ拠点施設整備基本計画】
 基本・実施設計の与条件となることを前提に次の項目について検討・提案する。なお、整備内容については別途発注している「スポーツ拠点施設整備実施計画等策定業務」と整合するよう調整する。

▽対象エリアの全体の整備計画Ⅱエリアの基本的な考え方、エリアイメージ、ゾーニング、関連施設との連携の考え方、交通計画の検討と作成。

▽個別関連施設と連携可能性の検討Ⅱ①エリア内連携施設の洗い出し(道路等インフラも含む)②各施設の今後の整備予定調査、連携の可能性検討。

▽2031国民スポーツ大会等、その後大規模イベントの開催、日常利用を見据えたエリアマネジメントの提案Ⅱ①各施設の課題の洗い出し②各施設所有者へ提案内容を整理③効果的に整備を進めていくための手法、スケジュールも提案。

▽景観・環境に関する計画Ⅱ周辺環境との調和、景観への配慮等を踏まえた景観形成方針(植栽計画等を含む)の提案。

△設備計画Ⅱ各施設の諸室に必要な付帯設備の整理と検討。

▽インフラ整備計画Ⅱ設備計画を具体化させるために必要な設備インフラの検討。

▽造成計画Ⅱ①施設配置計画に基づいた敷地造成計画や調整池の設定②関係官公署との協議、各種法手続きなど必要となる事項の整理。

△景観形成計画(外観計画)Ⅱ周辺環境との調和、景観への配慮等を踏まえた景観形成方針(植栽計画等を含む)の提案。

▽工事ローディング計画Ⅱ既存施設の利用、工事ヤード、進入路、関係法令等を考慮した効果的な工事計画を提案する。なお、施設整備に当たり既存インフラの付替工事等が伴う場合は当該期間を考慮する。

△駐車場計画Ⅱ必要となる駐車場の規模・配置・施設形態等の提案。

▽バリアフリー等計画Ⅱ障がい者や高齢者等の利用を想定・配慮した施設計画や配置計画等。

▽全体構想図(イメージパース)Ⅱ関係者とイメージの共有を図るため3案程度作成する。

△概要事業費Ⅱ①インシャルコスト(基本・実施設計費並びに建設工事、造成工事、付帯・外構工事等の全体及び施設ごとの概算事業費)の算出②ランニングコスト(運用費、保全費、更新費、一般管理費等の概算費用)の検討。

▽整備スケジュールⅡ各種行政手続き、設計(土木・建築)、工事(土木・建築)、大会開催までの事業スケジュール。

【関係者協議調整等】
 発注者と関係市及び利用団体等の協議・調整等のための資料作成等をする。但し、作成する資料の範囲は当該仕様で定める業務内容に係るものに限る。(吹上)

△募集要項等への質問に対する回答支援(5年度)Ⅱ公募開始時に公表した資料(募集要項、様式集、契約書類案、評価基準等)に関し、民間事業者から提出された質問を整理し、質問に対する回答書を作成する。

△民間事業者提案の審査支援(5年度)Ⅱ応募者から提出された提案書の審査を支援するための審査補助資料を作成する。また、選定委員会における審査結果を踏まえ、審査講評の作成を支援する。

【最終報告書の作成(5年度)】
 以上の内容及び検討結果について報告書を作成する。

△おこわり
 9日が祝日のため、本紙は製作の都合上、10日付を休刊させていただきます。よろしくお願いいたします。

建設新報社

△購読のお申込み
 ホームページ(<https://shinpo-nara.com>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

△工事ローディング計画Ⅱ既存施設の利用、工事ヤード、進入路、関係法令等を考慮した効果的な工事計画を提案する。なお、施設整備に当たり既存インフラの付替工事等が伴う場合は当該期間を考慮する。

△駐車場計画Ⅱ必要となる駐車場の規模・配置・施設形態等の提案。

▽バリアフリー等計画Ⅱ障がい者や高齢者等の利用を想定・配慮した施設計画や配置計画等。

▽全体構想図(イメージパース)Ⅱ関係者とイメージの共有を図るため3案程度作成する。

△概要事業費Ⅱ①インシャルコスト(基本・実施設計費並びに建設工事、造成工事、付帯・外構工事等の全体及び施設ごとの概算事業費)の算出②ランニングコスト(運用費、保全費、更新費、一般管理費等の概算費用)の検討。

▽整備スケジュールⅡ各種行政手続き、設計(土木・建築)、工事(土木・建築)、大会開催までの事業スケジュール。

【関係者協議調整等】
 発注者と関係市及び利用団体等の協議・調整等のための資料作成等をする。但し、作成する資料の範囲は当該仕様で定める業務内容に係るものに限る。(吹上)

△募集要項等への質問に対する回答支援(5年度)Ⅱ公募開始時に公表した資料(募集要項、様式集、契約書類案、評価基準等)に関し、民間事業者から提出された質問を整理し、質問に対する回答書を作成する。

△民間事業者提案の審査支援(5年度)Ⅱ応募者から提出された提案書の審査を支援するための審査補助資料を作成する。また、選定委員会における審査結果を踏まえ、審査講評の作成を支援する。

【最終報告書の作成(5年度)】
 以上の内容及び検討結果について報告書を作成する。

△おこわり
 9日が祝日のため、本紙は製作の都合上、10日付を休刊させていただきます。よろしくお願いいたします。

建設新報社

△購読のお申込み
 ホームページ(<https://shinpo-nara.com>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

△募集要項等への質問に対する回答支援(5年度)Ⅱ公募開始時に公表した資料(募集要項、様式集、契約書類案、評価基準等)に関し、民間事業者から提出された質問を整理し、質問に対する回答書を作成する。

△民間事業者提案の審査支援(5年度)Ⅱ応募者から提出された提案書の審査を支援するための審査補助資料を作成する。また、選定委員会における審査結果を踏まえ、審査講評の作成を支援する。

募集者作成資料 中小企業会館等宿泊事業者選定で

奈良県産業・観光・雇用振興部企業立地推進課は、県中小企業会館等宿泊事業者公募について令和5年春頃に公募手続きを開始、今秋頃に選定委員会(事業者の提案に係る審査)を開催することにしており、3月までに公募条件の整理と募集要項を作成する。

公募型プロポーザル「奈良県中小企業会館等宿泊事業者公募資料作成等業務委託」により受託業者を選定する。昨年11月の公募では参加者がなく不調となったため仕様書を見直し再公告した。技術提案書を1月13日まで受け付け、ヒアリングを1月中旬に実施し、提出された参加表明書と技術提案書・参考見積及びヒアリングを基に、審査採点表(合計100点)に基づき審査会により審査し、最高得点者特定する。

奈良県中小企業会館が廃止されることとなり、また、6年春をメドに奈良商工会議所会館が移転することになった。県と商工会議所が締結した協定を基に、奈良県中小企業会館と奈良商工会議所を一体的・総合的に活用することとなり、昨年4月〜7月に奈良県中小企業会館等活用検討委員会が活用方針を検討した。

検討委員会からは活用方針として「上質なホテルが望ましい」との答申がなされた。この方針で活用することとなり、奈良商工会議所とが確認する協定を締結。これに基づき、県が奈良県中小企業会館及び奈良商工会議所会館を一体的に売却することとして、両会館の敷地及び建物を活用する。

奈良市登大路町37番9、38番1)Ⅱ敷地面積1785.87平方メートル、昭和53年12月建築のRC造地下1階地上4階建延べ床面積3507.76平方メートル(建築面積782.83平方メートル)。

奈良市登大路町36番2)Ⅱ敷地面積1293.83平方メートル、昭和49年12月建築のRC造地下1階地上5階建延べ床面積3334.53平方メートル(建築面積513.02平方メートル)。

昨年9月定例県議会で奈良県中小企業会館

等宿泊事業者選定事業として850万円と5年度債務負担行為180万円を補正、この業務で公募条件の整理と募集要項の作成等の公募資料の作成及び民間事業者の提案の審査に係る支援を行う。委託期間10月31日。業務量の目安は701万8000円(4年度524万7000円、5年度177万1000円)を限度とする。

3月までに公募条件の整理と募集要項の作成及び民間事業者提案の審査支援の一部(選定委員会3回開催)、今年春頃に公募手続きを開始、9月まで募集要項等への質問に対する回答支援と民間事業者提案の審査支援の一部(選定委員会)の提案に係る審査)を開催。業務内容は次の通り。

【公募条件の整理】
 県と奈良商工会議所とが締結した協定や検討委員会等の答申等に基づき、公募条件として提示する技術的要件の整理及び公募に必要な図書を作成を行う(当該図書は奈良県中小企業会館等宿泊事業者選定委員会における資料とする)。

▽前提条件の整理(4年度)Ⅱ公募に至るまでの作業工程、公募スケジュール等を明確化し、公募条件として提示する図面及び図書等の作成を行う。

▽売却条件の整理(4年度)Ⅱ前提条件の整理を行ったうえで、奈良県中小企業会館及び奈良商工会議所会館の2区画に跨がる対象地の売却条件や売却に必要な手続き等について整理し、必要な資料の作成を行う。

【民間事業者の募集・選定に係る支援】
 ▽募集要項の作成(4年度)Ⅱ選定委員

提示する技術的要件の整理及び公募に必要な図書を作成を行う(当該図書は奈良県中小企業会館等宿泊事業者選定委員会における資料とする)。

▽前提条件の整理(4年度)Ⅱ公募に至るまでの作業工程、公募スケジュール等を明確化し、公募条件として提示する図面及び図書等の作成を行う。

▽売却条件の整理(4年度)Ⅱ前提条件の整理を行ったうえで、奈良県中小企業会館及び奈良商工会議所会館の2区画に跨がる対象地の売却条件や売却に必要な手続き等について整理し、必要な資料の作成を行う。

【民間事業者の募集・選定に係る支援】
 ▽募集要項の作成(4年度)Ⅱ選定委員

一般会計5兆8714億円

国交省 5年度予算

政府が昨年末に閣議決定した一般会計の総額は1兆1438億12億円となり、107兆5964億円であった4年度当初予算を上回り、過去最大を更新する。予算総額が100兆円を超えるのは5年連続となる。

その中で、国土交通省の一般会計は5兆8714億円を計上。うち公共事業関係費は災害復旧等572億円を含めて5兆2502億円の通常国会に予算案を提出する。

「国民の安全・安心の確保」、「経済社会活動の確実な回復と経済好循環の加速・拡大」、「豊かで活力ある地方創りと分散型国づくり」を3本柱として、特に「防災・減災、国土強靱化」を推進する。

日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震対策等の推進1637億円▽密集市街地対策や住宅・建築物の耐震化の促進150億円▽災害対応能力の強化に向けた線状降水帯等に関する防

災情報等の高度化の推進73億円▽災害時における物流・人流の確保4610億円▽盛土の安全確保対策の推進8313億円等を計上。

東日本大震災や相次ぐ大規模自然災害からの復旧・復興として東日本大震災からの復興・再生401億円。災害に屈しない強靱な国土づくりのための防

災・減災、国土強靱化の強力な推進として▽あらゆる関係者により流域全体で行う「流域治水」の本格的実践5406億円▽集中豪雨や火山噴火等に対応した総合的な土砂災害対策の加速化・強化966億円▽南海トラフ巨

大地震首都直下地震、日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震対策等の推進1637億円▽密集市街地対策や住宅・建築物の耐震化の促進150億円▽災害対応能力の強化に向けた線状降水帯等に関する防

災情報等の高度化の推進73億円▽災害時における物流・人流の確保4610億円▽盛土の安全確保対策の推進8313億円等を計上。

<防災・減災、国土強靱化の取組イメージ>

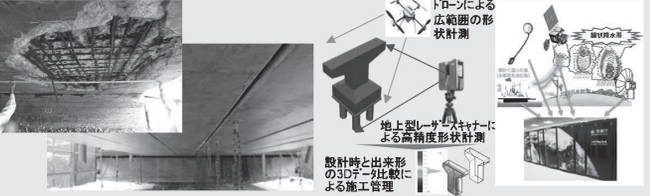
激甚化する風水害や切迫する大規模地震等への対策



事前防災対策

耐震対策

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



集中的な修繕

事業を円滑化するICTの活用等

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

日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震対策等の推進1637億円▽密集市街地対策や住宅・建築物の耐震化の促進150億円▽災害対応能力の強化に向けた線状降水帯等に関する防

災情報等の高度化の推進73億円▽災害時における物流・人流の確保4610億円▽盛土の安全確保対策の推進8313億円等を計上。

東日本大震災や相次ぐ大規模自然災害からの復旧・復興として東日本大震災からの復興・再生401億円。災害に屈しない強靱な国土づくりのための防

災・減災、国土強靱化の強力な推進として▽あらゆる関係者により流域全体で行う「流域治水」の本格的実践5406億円▽集中豪雨や火山噴火等に対応した総合的な土砂災害対策の加速化・強化966億円▽南海トラフ巨

大地震首都直下地震、日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震対策等の推進1637億円▽密集市街地対策や住宅・建築物の耐震化の促進150億円▽災害対応能力の強化に向けた線状降水帯等に関する防

災情報等の高度化の推進73億円▽災害時における物流・人流の確保4610億円▽盛土の安全確保対策の推進8313億円等を計上。

津波に対する防災・減災対策、予防保全に向けた老朽化対策等、地方公共団体等の取組を集中的に支援する。

東日本大震災や相次ぐ大規模自然災害からの復旧・復興として東日本大震災からの復興・再生401億円。災害に屈しない強靱な国土づくりのための防

災・減災、国土強靱化の強力な推進として▽あらゆる関係者により流域全体で行う「流域治水」の本格的実践5406億円▽集中豪雨や火山噴火等に対応した総合的な土砂災害対策の加速化・強化966億円▽南海トラフ巨

大地震首都直下地震、日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震対策等の推進1637億円▽密集市街地対策や住宅・建築物の耐震化の促進150億円▽災害対応能力の強化に向けた線状降水帯等に関する防

災情報等の高度化の推進73億円▽災害時における物流・人流の確保4610億円▽盛土の安全確保対策の推進8313億円等を計上。

東日本大震災や相次ぐ大規模自然災害からの復旧・復興として東日本大震災からの復興・再生401億円。災害に屈しない強靱な国土づくりのための防

災・減災、国土強靱化の強力な推進として▽あらゆる関係者により流域全体で行う「流域治水」の本格的実践5406億円▽集中豪雨や火山噴火等に対応した総合的な土砂災害対策の加速化・強化966億円▽南海トラフ巨

大地震首都直下地震、日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震対策等の推進1637億円▽密集市街地対策や住宅・建築物の耐震化の促進150億円▽災害対応能力の強化に向けた線状降水帯等に関する防

災情報等の高度化の推進73億円▽災害時における物流・人流の確保4610億円▽盛土の安全確保対策の推進8313億円等を計上。

国土強靱化 災害・老朽化対策を加速

DXや技術開発、働き方改革など推進

国土交通分野のデジタルトランスフォーメーション(DX)や技術開発、働き方改革等の推進では▽デジタルトランスフォーメーションによるi-Constructionの推進15億円▽建設業、運輸業、海運・造船業、宿泊・観光業における人材確保・育成には34億円等を計上。現場を支える

技能人材の確保・育成や生産性の向上のため、適切な賃金設定等の処遇改善、教育訓練の充実、外国人の活躍促進等の働き方改革等

を官民一体で推進する。建設業では、ICTの活用や適正な工期設定等を通じた長時間労働の是正や生産性向上の推進。ICTの活用状況を踏まえた技術者配置要件の合理化等

を通じた建設産業における働き方改革の推進。地方公共団体の取組等の見える化等を通じた施工時期の平準化の推進。建設分野における外国人材の円滑かつ適正な活用の推進。

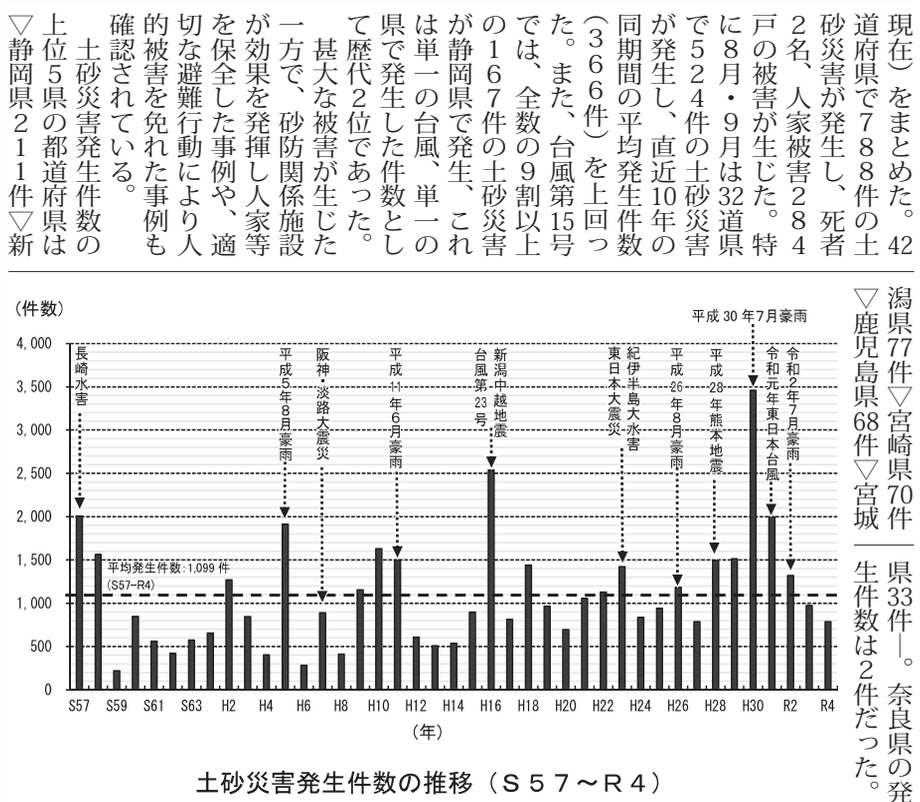
減災を推進するとともに、ライフスタイルを支えるコンパクトでゆとりとにぎわいあるまちづくりの推進746億円▽個性ある多様な地域生活圏の形成232億円▽スマートシティの社会実装の加速26億円▽AI・IoT等の新技術を活用した次世代モビリティの普及促進4億円▽地域・拠点の連携を促す道路ネットワークの整備4199億円等。

向上、住宅・建築分野のDXを推進313億円▽多様な世帯が安心して暮らすことができ

8・9月は524件発生、平均を上回る

4年の土砂災害発生件数

国土交通省は令和4年の土砂災害発生件数(1月1日～12月21日



土砂災害発生件数の推移 (S57～R4)

「待ったなし」のインフラ老朽化対策

「予防保全」への本格転換

効率的なインフラメンテナンスの実施

地域インフラ群再生戦略マネジメントの推進

インフラメンテナンス国民会議

インフラメンテナンス市区町村長会議設立式典(R4.4.28)

点検技術の現場実証

る住宅セーフティネット機能の強化1035億円。豊かな暮らしを支える社会資本整備の総合的支援(社会資本整備総合交付金)5492億円等に取組む方針だ。

良工事(防災・安全交付金事業(道路改良))
第2-10-A3-1号
(平群町北信貴ヶ丘1丁目他) ①興和②2388万7000円(比2651万3000円) ③ヒラカワ、田中建設、宮崎建設、二降建設、高木建設、西本組、北川建設、乾福美園、上野建材、大文設備工業、松本興業、中野、KSP、森下住設、西和工事、ツカサ、エスディ工業④工事延長1900円、側溝工102円、コンクリートブロック積工33平方メートル、重方式擁壁工23平方メートルが担当。工期3月31日。

県北部農業振興事務所

(12月8日・指名競争入札、12月14日契約)
令和4年度ため池防災対策調査計画事業北部地区警報標識看板設置工事第R4A1工8号(生駒市高山町、上町) ①ひのり②720万8000円(比805万6000円)。

天理市

(12月19日・指名競争入札)
河川災害復旧工事布留川(菅原町) ①村井②234万1000円(比264万2000円)。

広陵町

(12月20日・指名競争入札)
広陵町内交通安全対策工事第59号(大字南郷ほか) ①クロカワ工芸②312万4000円(予360万1000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅8号線舗装補修工事(大字伴堂) ①宮崎組②311万9000円(予360万2000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅14号線他舗装補修工事(大字小柳) ①吉田舗装②110万3900円(予1269万9000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅4号線舗装補修工事(大字上但馬) ①輝登建設②431万1000円(予499万9000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅14号線他舗装補修工事(大字小柳) ①吉田舗装②110万3900円(予1269万9000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅4号線舗装補修工事(大字上但馬) ①輝登建設②431万1000円(予499万9000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅14号線他舗装補修工事(大字小柳) ①吉田舗装②110万3900円(予1269万9000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅4号線舗装補修工事(大字上但馬) ①輝登建設②431万1000円(予499万9000円)。

三宅町

(12月22日・指名競争入札)
三宅14号線他舗装補修工事(大字小柳) ①吉田舗装②110万3900円(予1269万9000円)。

市道整備工事4-6(東池尻町(市道東池尻町3号線)) ①東池尻町建設②2469万6000円(比2762万5000円) ③澤田組、成田組、美並建設(無効)、名阪設備山勝工務店、吉岡建設④本工事(工事延長128メートル、重方式擁壁工8メートル、補強土壁工52平方メートル、ブロック積工235平方メートル、排水工21メートル、附帯工事(工事延長30メートル、盛土工(へ田表土)100立方メートル)。

市道整備工事4-6

(12月21日・見積徴収、12月22日随意契約)
市宮香久山墓園ごみ置場設置工事(檀原市南山町) ①森本組②34万9000円。

市宮香久山墓園ごみ置場設置工事

(12月16日・一般競争入札、12月23日契約)
三輪山線歩道工事(無電柱化(都づり)) ①補正他②線1-G3-補正5他号(桜井市三輪) ①中西工業②483万9000円(比544万6000円)。

三輪山線歩道工事

(12月8日・一般競争入札、12月19日契約)
令和4年度十津川紀の川直轄管理事業大迫ダム監査廊照明LED化工事(川上村北和) ①松田電気工業(評価値3869・454)②330万円(予332万円)。

近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所

(12月15日・一般競争入札、12月22日契約)
一般国道369号大保道路路詳細設計業務委託(防災・安全交付金事業(道路改良)) ①1-10-A4-委-3号(奈良市大保町) ①阪神コンサルタンツ(評価値58・99)②1132万円(比1410万円) ③インテコ、内外エンジニアリング、セントラルコンサルタンツ、東光コンサルタンツ、全日本コンサルタンツ、トニチコンサルタンツ、オリエンタルコンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、近畿技術コンサルタンツ、吹上技研コンサルタンツ、CTIウイング、セリオス④道路詳細設計0・2メートル、一般構造物詳細設計1式。委託期間9月29日。

一般国道369号大保道路路詳細設計業務委託

(12月16日・指名競争入札、12月22日契約)
一級河川高瀬川他路線測量委託(緊急浸透推進事業(臨時・特別)他) N-509-委-1他号(天理市櫛本町他) ①天理技研②690万円(比829万円) ③太平洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、エーシー設計企画、五洋設計、アリオン、アトラス工営、インテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計事務所、第一測量設計所、シード一測量設計所、シード一測量設計所、三和測量設計、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、西奈良測量、天理技研、奥本測量設計、大門測量設計事務所、コダ技研、スキヤドロ、ノア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、朝日測量設計事務所、朝日測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウィズテック、ソクセン、タケダ技研、三栄測量設計、ライイト、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、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、クリエーティブ・ライフ、アークセス、奈良技研、測量、ワタベ測量、古川測量④路線測量2・95メートル。委託期間前同。

一級河川高瀬川他路線測量委託

(12月16日・指名競争入札、12月22日契約)
一級河川石上川現地測量業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) N-473-委-1号(天理市上総町) ①ファーストレイト②195万円(比238万円) ③太平洋エンジニアリング、五洋設計、アリオン、アトラス工営、インテコ、都市企画設計コンサルタンツ、シードコンサルタンツ、三和測量設計、三協エンジニア、スキヤドロ、ノア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、朝日測量、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウィズテック、ソクセン、タケダ技研、三栄測量設計、ライイト、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、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、クリエーティブ・ライフ、アークセス、奈良技研、測量、ワタベ測量、古川測量④路線測量2・95メートル。委託期間前同。

一級河川石上川現地測量業務委託

(12月16日・指名競争入札、12月22日契約)
一級河川石上川現地測量業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) N-403-委-5他号(奈良市六条2丁目) ①いであ②900万円(比900万円)。

市道整備工事4-6(東池尻町(市道東池尻町3号線)) ①東池尻町建設②2469万6000円(比2762万5000円) ③澤田組、成田組、美並建設(無効)、名阪設備山勝工務店、吉岡建設④本工事(工事延長128メートル、重方式擁壁工8メートル、補強土壁工52平方メートル、ブロック積工235平方メートル、排水工21メートル、附帯工事(工事延長30メートル、盛土工(へ田表土)100立方メートル)。

市道整備工事4-6

(12月21日・見積徴収、12月22日随意契約)
市宮香久山墓園ごみ置場設置工事(檀原市南山町) ①森本組②34万9000円。

市宮香久山墓園ごみ置場設置工事

(12月16日・一般競争入札、12月23日契約)
三輪山線歩道工事(無電柱化(都づり)) ①補正他②線1-G3-補正5他号(桜井市三輪) ①中西工業②483万9000円(比544万6000円)。

三輪山線歩道工事

(12月8日・一般競争入札、12月19日契約)
令和4年度十津川紀の川直轄管理事業大迫ダム監査廊照明LED化工事(川上村北和) ①松田電気工業(評価値3869・454)②330万円(予332万円)。

近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所

(12月15日・一般競争入札、12月22日契約)
一般国道369号大保道路路詳細設計業務委託(防災・安全交付金事業(道路改良)) ①1-10-A4-委-3号(奈良市大保町) ①阪神コンサルタンツ(評価値58・99)②1132万円(比1410万円) ③インテコ、内外エンジニアリング、セントラルコンサルタンツ、東光コンサルタンツ、全日本コンサルタンツ、トニチコンサルタンツ、オリエンタルコンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、近畿技術コンサルタンツ、吹上技研コンサルタンツ、CTIウイング、セリオス④道路詳細設計0・2メートル、一般構造物詳細設計1式。委託期間9月29日。

一般国道369号大保道路路詳細設計業務委託

(12月16日・指名競争入札、12月22日契約)
一級河川高瀬川他路線測量委託(緊急浸透推進事業(臨時・特別)他) N-509-委-1他号(天理市櫛本町他) ①天理技研②690万円(比829万円) ③太平洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、エーシー設計企画、五洋設計、アリオン、アトラス工営、インテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計事務所、第一測量設計所、シード一測量設計所、シード一測量設計所、三和測量設計、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、西奈良測量、天理技研、奥本測量設計、大門測量設計事務所、コダ技研、スキヤドロ、ノア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、朝日測量設計事務所、朝日測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウィズテック、ソクセン、タケダ技研、三栄測量設計、ライイト、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、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、クリエーティブ・ライフ、アークセス、奈良技研、測量、ワタベ測量、古川測量④路線測量2・95メートル。委託期間前同。

一級河川高瀬川他路線測量委託

(12月16日・指名競争入札、12月22日契約)
一級河川石上川現地測量業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) N-473-委-1号(天理市上総町) ①ファーストレイト②195万円(比238万円) ③太平洋エンジニアリング、五洋設計、アリオン、アトラス工営、インテコ、都市企画設計コンサルタンツ、シードコンサルタンツ、三和測量設計、三協エンジニア、スキヤドロ、ノア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、朝日測量、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウィズテック、ソクセン、タケダ技研、三栄測量設計、ライイト、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、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、クリエーティブ・ライフ、アークセス、奈良技研、測量、ワタベ測量、古川測量④路線測量2・95メートル。委託期間前同。

一級河川石上川現地測量業務委託

(12月16日・指名競争入札、12月22日契約)
一級河川石上川現地測量業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) N-403-委-5他号(奈良市六条2丁目) ①いであ②900万円(比900万円)。

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指名または参加業者④履行期限等)

一般国道168号小平尾バイパス舗装工事(防災・安全交付金事業(道路改良・都づり)(国補正) 第線2-10-A5-補-3号(生駒市小平尾町、小瀬町) ①木村組②800万3000円

交通安全施設設置工事農道白川和爾線(中之庄町) ①村上工業②48万9000円

公園施設更新工事(四条町・白樺町) ①大興建設②389万9200円(比457万7000円)

市道整備工事4-4(曲川町(市道曲川曾我2号線他)) ①大興建設②351万4000円(比412万5000円)

市道整備工事4-4(曲川町(市道曲川曾我2号線他)) ①大興建設②351万4000円(比412万5000円)

大和郡山環状線他区画線設置工事(道路施設維持修繕事業) 第224-1号(大和郡山市池之内町他) ①アートワークス②578万円(比654万3000円)

若葉公園張コンクリート修繕工事(平等坊町) ①山本造園②62万5000円(比69万5000円)

市道整備工事4-4(曲川町(市道曲川曾我2号線他)) ①大興建設②351万4000円(比412万5000円)

市道整備工事4-4(曲川町(市道曲川曾我2号線他)) ①大興建設②351万4000円(比412万5000円)

市道整備工事4-4(曲川町(市道曲川曾我2号線他)) ①大興建設②351万4000円(比412万5000円)

河川災害復旧工事長柄川(菅生町) ①カツイ②80万4000円(比90万2000円)

③大日コンサルタント、大日本コンサルタント、日本工営(辞退)、ウエスコ(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、国際航空(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、八千代エンジニアリング(辞退)、ニヤリング(辞退)、長大(辞退)、東京建設コンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、復建技術コンサルタンツ(辞退) ④3月24日。

▼一級河川布目川現地測量業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) N-436-委1号(奈良市邑地町) ①ライト②191万円(比233万円) ③井前建設、ウイズテック、三栄測量設計、前川測量設計事務所、国崎エンジニアリング、アイラ測量、エフエンジニアリング、土木設計創建、測量舎、山本測量設計、奈良技研、日立工営(辞退)、丸善測量事務所(辞退)、ゆたか測量設計(辞退) ④前同。

▼中筋出作川合線囀託登記業務委託(公共用地登記推進事業(物件費)) 第高田土木登記推進委託料-用委1号(上牧町上牧他) ①土地家屋調査士大谷英生事務所②1万4598円(比2万4330円) ③長村正人土地家屋調査士事務所、安田測量登記事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、竹内登記測量事務所、松田測量登記事務所、土地家屋調査士法人MKS登記事務所、奥田登記測量事務所、ふじた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、大門祥一郎土地家屋調査士事務所 ④嘱託登記業務1式。委託期間3月31日。

▼紀の川菜摘工区護岸検討委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(南部・東部(広域河川)) 17-1-4委2号(吉野町菜摘) ①天理技研②441万円(比549万円) ③阪神コンサルタンツ、スキヤドロン、ノア技術コンサルタンツ、アートコンサルタンツ、近畿技術コンサルタンツ、スリーエスコサルタンツ、ニユーエック、明治コンサルタンツ、大和測量設計事務所(辞退)、ウエルアップ(辞退) ④3月24日。

▼紀の川新住工区護岸検討委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(南部・東部(広域河川)) 17-1-2委1号(下市町新住他) ①ノア技術コンサルタンツ②637万円(比793万円) ③前同④前同。

▼一般国道169号他音枝第二橋他橋梁補修詳細設計委託(道路メンテナンス事業(国道河川)) 3-A-6-5-委1号(下北山村上池原他) ①いであ(評価値48・18) ②1283万円(比1587万円) ③修成建設コンサルタンツ、インテコ、サンコーコンサルタンツ、全日本コンサルタンツ、近畿技術コンサルタンツ、スリーエスコサルタンツ、ニユーエック、明治コンサルタンツ、大和測量設計事務所(辞退)、ウエルアップ(辞退) ④3月24日。

▼市内公園緑地維持管理業務委託(冬期剪定(九条町他)) ①ヒロセ家工房②475万1000円(比548万円) ③植善造園、大倉造園土木、片桐庭研土木、北田造園、彩都、辰己建設、西谷建設、花畑造園土木、都造園土木、都創建④植栽工1式、樹木整姿工1式、処分工1式。委託期間2月28日。

▼城廻り線街路事業に伴う測量・詳細設計業務委託(西野垣内町他) ①大和測量設計事務所②432万9000円(比538万9000円) ③井沢設計、共和技術研究所、スキヤドロン、第一建設設計、天理技研、NAC創研、南海測量設計、奈良技研、ノア技術コンサルタンツ、北斗エス・イー・シー、アイバンパイオニア設計、インテコ、ウイズテック、エルクコンサルタンツ、関西エンジニアリング、キンキ地質センター、KEISIN、五洋設計、サンテック、三和コンサルタンツ、トップ技術コンサルタンツ、西日本設計、上智(辞退)、アルプス(不着)、ワイテック(辞退)。(12月21日・指名競争入札)

▼都市計画道路筒井長安寺線街路事業に伴う測量・予備設計業務委託(長安寺町他) ①NAC総建②325万1000円(比405万2000円) ③井沢設計、インテコ、スキヤドロン、トップ技術コンサルタンツ、西日本設計、北斗エス・イー・シー、関西エンジニアリング、キンキ地質センター、KEISIN、五洋設計、サンテック、三和コンサルタンツ、トップ技術コンサルタンツ、西日本設計、上智(辞退)、アルプス(不着)、ワイテック(辞退)。(12月21日・指名競争入札)

▼大和郡山土地家屋調査士事務所、日産技術コンサルタンツ、日産技術コンサルタンツ、いであ、かんこう(辞退)、内外エンジニアリング(辞退)、パスコ(辞退)、アジア航測(辞退)、オオバ(辞退)、キタイ設計(辞退)、トニーコンサルタンツ(辞退)、日南測量設計事務所、大和測量設計事務所、日南測量設計事務所、ノア技術コンサルタンツ、アルプス、アーバンパイオニア設計(辞退)、関西エンジニアリング(辞退) ④3月24日。

▼モチ川管理用道路予備設計業務(防災・安全交付金事業(重点・砂防)) 他 第21-1委-3号他(生駒市西松ヶ丘他) ①川崎地質②320万円(比398万円) ③エース、浪速技研コンサルタンツ、大日本コンサルタンツ、西播設計、キミコン、明治コンサルタンツ(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、国土防災技術(辞退)、ダイヤコンサルタンツ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(辞退) ④嘱託登記業務1式。委託期間2月28日。

▼令和4年度機能強化・老朽化対策事業第R4B2E3号(大和郡山山市矢田町) ①中川建設②770万8000円(比775万8000円) ③中川建設、日建技術コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、日本インテック(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、URリソケイ(辞退)、URリソケイ(辞退)、森エンジニアリング(辞退) ④3月30日。

▼下子島沢土地評価業務委託(防災・安全(重点・砂防)) 緑41-2-委-3号(高取町上子島他) ①大阪エンジニアリング②390万円(比448万円) ③産業工学研究所、技研、太平洋エンジニアリング、倉田総合鑑定、四門④3月24日。

▼工業ゾーン三宅1号線三河橋梁詳細設計業務(大字三河) ①日本工営都市空間②2845万円③オリエンタルコンサルタンツ、日本インテック(辞退)、大日本コンサルタンツ、国際航空(辞退)、エイト日本技術開発、八千代エンジニアリング(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(無効)、ニユーエック、建設技術研究所(辞退)。(12月15日・指名競争入札、12月22日契約)

▼令和4年度機能強化・老朽化対策事業第R4B2E3号(大和郡山山市矢田町) ①中川建設②770万8000円(比775万8000円) ③中川建設、日建技術コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、日本インテック(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、URリソケイ(辞退)、URリソケイ(辞退)、森エンジニアリング(辞退) ④3月30日。

▼下子島沢土地評価業務委託(防災・安全(重点・砂防)) 緑41-2-委-3号(高取町上子島他) ①大阪エンジニアリング②390万円(比448万円) ③産業工学研究所、技研、太平洋エンジニアリング、倉田総合鑑定、四門④3月24日。

▼工業ゾーン三宅1号線三河橋梁詳細設計業務(大字三河) ①日本工営都市空間②2845万円③オリエンタルコンサルタンツ、日本インテック(辞退)、大日本コンサルタンツ、国際航空(辞退)、エイト日本技術開発、八千代エンジニアリング(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(無効)、ニユーエック、建設技術研究所(辞退)。(12月15日・指名競争入札、12月22日契約)

▼工業ゾーン三宅1号線三河橋梁詳細設計業務(大字三河) ①日本工営都市空間②2845万円③オリエンタルコンサルタンツ、日本インテック(辞退)、大日本コンサルタンツ、国際航空(辞退)、エイト日本技術開発、八千代エンジニアリング(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(無効)、ニユーエック、建設技術研究所(辞退)。(12月15日・指名競争入札、12月22日契約)

▼令和4年度機能強化・老朽化対策事業第R4B2E3号(大和郡山山市矢田町) ①中川建設②770万8000円(比775万8000円) ③中川建設、日建技術コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、日本インテック(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、URリソケイ(辞退)、URリソケイ(辞退)、森エンジニアリング(辞退) ④3月30日。

▼下子島沢土地評価業務委託(防災・安全(重点・砂防)) 緑41-2-委-3号(高取町上子島他) ①大阪エンジニアリング②390万円(比448万円) ③産業工学研究所、技研、太平洋エンジニアリング、倉田総合鑑定、四門④3月24日。

▼工業ゾーン三宅1号線三河橋梁詳細設計業務(大字三河) ①日本工営都市空間②2845万円③オリエンタルコンサルタンツ、日本インテック(辞退)、大日本コンサルタンツ、国際航空(辞退)、エイト日本技術開発、八千代エンジニアリング(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(無効)、ニユーエック、建設技術研究所(辞退)。(12月15日・指名競争入札、12月22日契約)

▼令和4年度機能強化・老朽化対策事業第R4B2E3号(大和郡山山市矢田町) ①中川建設②770万8000円(比775万8000円) ③中川建設、日建技術コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、日本インテック(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、URリソケイ(辞退)、URリソケイ(辞退)、森エンジニアリング(辞退) ④3月30日。

▼下子島沢土地評価業務委託(防災・安全(重点・砂防)) 緑41-2-委-3号(高取町上子島他) ①大阪エンジニアリング②390万円(比448万円) ③産業工学研究所、技研、太平洋エンジニアリング、倉田総合鑑定、四門④3月24日。

▼工業ゾーン三宅1号線三河橋梁詳細設計業務(大字三河) ①日本工営都市空間②2845万円③オリエンタルコンサルタンツ、日本インテック(辞退)、大日本コンサルタンツ、国際航空(辞退)、エイト日本技術開発、八千代エンジニアリング(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(無効)、ニユーエック、建設技術研究所(辞退)。(12月15日・指名競争入札、12月22日契約)

▼令和4年度機能強化・老朽化対策事業第R4B2E3号(大和郡山山市矢田町) ①中川建設②770万8000円(比775万8000円) ③中川建設、日建技術コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、日本インテック(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、URリソケイ(辞退)、URリソケイ(辞退)、森エンジニアリング(辞退) ④3月30日。

▼下子島沢土地評価業務委託(防災・安全(重点・砂防)) 緑41-2-委-3号(高取町上子島他) ①大阪エンジニアリング②390万円(比448万円) ③産業工学研究所、技研、太平洋エンジニアリング、倉田総合鑑定、四門④3月24日。

▼工業ゾーン三宅1号線三河橋梁詳細設計業務(大字三河) ①日本工営都市空間②2845万円③オリエンタルコンサルタンツ、日本インテック(辞退)、大日本コンサルタンツ、国際航空(辞退)、エイト日本技術開発、八千代エンジニアリング(辞退)、基礎地盤コンサルタンツ(無効)、ニユーエック、建設技術研究所(辞退)。(12月15日・指名競争入札、12月22日契約)

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

▼一般国道169号他音枝第二橋他橋梁補修詳細設計委託(道路メンテナンス事業(国道河川)) 3-A-6-5-委1号(下北山村上池原他) ①いであ(評価値48・18) ②1283万円(比1587万円) ③修成建設コンサルタンツ、インテコ、サンコーコンサルタンツ、全日本コンサルタンツ、近畿技術コンサルタンツ、スリーエスコサルタンツ、ニユーエック、明治コンサルタンツ、大和測量設計事務所(辞退)、ウエルアップ(辞退) ④3月24日。

にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。【土木1式】建設業法に基づく「土木1式」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。プレストレストコンクリート構造物についての総合評定値が800点以上であること。④工事延長36歳、伸縮装置補修工36歳。設計は浪速技研コンサルタンツが担当。工期7月31日⑤予当。工期7月31日⑥予当。3723万2800円⑦予当。3313万2000円⑧予当。

▽**県警察本部(施工体制確認型)一般競争入札(電子入札) 12月21日公告**
 県警察本部(施工体制確認型)一般競争入札(電子入札)の提出1月17日まで②1月18日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事の許可。交通安全施設または電気設備の資格。交通信号機器を製造・製作している業者④入札公告参照⑤予1794万3200円⑥予16650万7700円⑦予1667万

9300円⑧予1486万9800円⑨予1486万9800円⑩予1486万9800円⑪予1486万9800円⑫予1486万9800円⑬予1486万9800円⑭予1486万9800円⑮予1486万9800円⑯予1486万9800円⑰予1486万9800円⑱予1486万9800円⑲予1486万9800円⑳予1486万9800円㉑予1486万9800円㉒予1486万9800円㉓予1486万9800円㉔予1486万9800円㉕予1486万9800円㉖予1486万9800円㉗予1486万9800円㉘予1486万9800円㉙予1486万9800円㉚予1486万9800円㉛予1486万9800円㉜予1486万9800円㉝予1486万9800円㉞予1486万9800円㉟予1486万9800円㊱予1486万9800円㊲予1486万9800円㊳予1486万9800円㊴予1486万9800円㊵予1486万9800円㊶予1486万9800円㊷予1486万9800円㊸予1486万9800円㊹予1486万9800円㊺予1486万9800円㊻予1486万9800円㊼予1486万9800円㊽予1486万9800円㊾予1486万9800円㊿予1486万9800円

土工事業の特定建設業または一般建設業の登録。建設業法に基づく「土工事業」の許可を受けている本店または営業所が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。とび・土工・コンクリート」工事についての総合評定値が600点以上であること。④大型標識板18枚、当り板設置2枚。設計は大洋エンジニアリングが担当。工期6月30日⑤予2352万2400円⑥予211万8900円⑦予211万8900円⑧予211万8900円⑨予211万8900円⑩予211万8900円⑪予211万8900円⑫予211万8900円⑬予211万8900円⑭予211万8900円⑮予211万8900円⑯予211万8900円⑰予211万8900円⑱予211万8900円⑲予211万8900円⑳予211万8900円㉑予211万8900円㉒予211万8900円㉓予211万8900円㉔予211万8900円㉕予211万8900円㉖予211万8900円㉗予211万8900円㉘予211万8900円㉙予211万8900円㉚予211万8900円㉛予211万8900円㉜予211万8900円㉝予211万8900円㉞予211万8900円㉟予211万8900円㊱予211万8900円㊲予211万8900円㊳予211万8900円㊴予211万8900円㊵予211万8900円㊶予211万8900円㊷予211万8900円㊸予211万8900円㊹予211万8900円㊺予211万8900円㊻予211万8900円㊼予211万8900円㊽予211万8900円㊾予211万8900円㊿予211万8900円

香芝市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札) 12月22日公告)
 香芝市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札)の提出1月12日まで(持参に限る)②1月23日③磯城郡3町(川西町、三宅町、田原本町)のうち、1町以上で競争入札参加資格審査申請書(建設工事)を受理されている者。建設業法による建設業の許可。経営事項審査を受けており、当該審査において管工事(専門)または管工事の登録で管工事について経営事項審査を受けている者。川西町、三宅町、田原本町内に主たる営業所または従たる営業所を有するもの④フランジ補強金具(φ75ミリカ所、φ150ミリカ所、φ600ミリカ所)、耐震補強金具(φ600ミリカ所)。工期3月17日⑤予2308万9000円⑥予2094万6200円⑦予2094万6200円⑧予2094万6200円⑨予2094万6200円⑩予2094万6200円⑪予2094万6200円⑫予2094万6200円⑬予2094万6200円⑭予2094万6200円⑮予2094万6200円⑯予2094万6200円⑰予2094万6200円⑱予2094万6200円⑲予2094万6200円⑳予2094万6200円㉑予2094万6200円㉒予2094万6200円㉓予2094万6200円㉔予2094万6200円㉕予2094万6200円㉖予2094万6200円㉗予2094万6200円㉘予2094万6200円㉙予2094万6200円㉚予2094万6200円㉛予2094万6200円㉜予2094万6200円㉝予2094万6200円㉞予2094万6200円㉟予2094万6200円㊱予2094万6200円㊲予2094万6200円㊳予2094万6200円㊴予2094万6200円㊵予2094万6200円㊶予2094万6200円㊷予2094万6200円㊸予2094万6200円㊹予2094万6200円㊺予2094万6200円㊻予2094万6200円㊼予2094万6200円㊽予2094万6200円㊾予2094万6200円㊿予2094万6200円

西竹田配水ポンプ一次側改良工事(田原本町大字西竹田) 12月22日公告
 西竹田配水ポンプ一次側改良工事(田原本町大字西竹田)の提出1月12日まで(持参に限る)②1月23日③磯城郡3町(川西町、三宅町、田原本町)のうち、1町以上で競争入札参加資格審査申請書(建設工事)を受理されている者。建設業法による建設業の許可。経営事項審査を受けており、当該審査において管工事(専門)または管工事の登録で管工事について経営事項審査を受けている者。川西町、三宅町、田原本町内に主たる営業所または従たる営業所を有するもの④フランジ補強金具(φ75ミリカ所、φ150ミリカ所、φ600ミリカ所)、耐震補強金具(φ600ミリカ所)。工期3月17日⑤予2308万9000円⑥予2094万6200円⑦予2094万6200円⑧予2094万6200円⑨予2094万6200円⑩予2094万6200円⑪予2094万6200円⑫予2094万6200円⑬予2094万6200円⑭予2094万6200円⑮予2094万6200円⑯予2094万6200円⑰予2094万6200円⑱予2094万6200円⑲予2094万6200円⑳予2094万6200円㉑予2094万6200円㉒予2094万6200円㉓予2094万6200円㉔予2094万6200円㉕予2094万6200円㉖予2094万6200円㉗予2094万6200円㉘予2094万6200円㉙予2094万6200円㉚予2094万6200円㉛予2094万6200円㉜予2094万6200円㉝予2094万6200円㉞予2094万6200円㉟予2094万6200円㊱予2094万6200円㊲予2094万6200円㊳予2094万6200円㊴予2094万6200円㊵予2094万6200円㊶予2094万6200円㊷予2094万6200円㊸予2094万6200円㊹予2094万6200円㊺予2094万6200円㊻予2094万6200円㊼予2094万6200円㊽予2094万6200円㊾予2094万6200円㊿予2094万6200円

新堂配水管更新(新堂町) 12月23日公告
 新堂配水管更新(新堂町)の提出1月12日まで(持参に限る)②1月23日③磯城郡3町(川西町、三宅町、田原本町)のうち、1町以上で競争入札参加資格審査申請書(建設工事)を受理されている者。建設業法による建設業の許可。経営事項審査を受けており、当該審査において管工事(専門)または管工事の登録で管工事について経営事項審査を受けている者。川西町、三宅町、田原本町内に主たる営業所または従たる営業所を有するもの④フランジ補強金具(φ75ミリカ所、φ150ミリカ所、φ600ミリカ所)、耐震補強金具(φ600ミリカ所)。工期3月17日⑤予2308万9000円⑥予2094万6200円⑦予2094万6200円⑧予2094万6200円⑨予2094万6200円⑩予2094万6200円⑪予2094万6200円⑫予2094万6200円⑬予2094万6200円⑭予2094万6200円⑮予2094万6200円⑯予2094万6200円⑰予2094万6200円⑱予2094万6200円⑲予2094万6200円⑳予2094万6200円㉑予2094万6200円㉒予2094万6200円㉓予2094万6200円㉔予2094万6200円㉕予2094万6200円㉖予2094万6200円㉗予2094万6200円㉘予2094万6200円㉙予2094万6200円㉚予2094万6200円㉛予2094万6200円㉜予2094万6200円㉝予2094万6200円㉞予2094万6200円㉟予2094万6200円㊱予2094万6200円㊲予2094万6200円㊳予2094万6200円㊴予2094万6200円㊵予2094万6200円㊶予2094万6200円㊷予2094万6200円㊸予2094万6200円㊹予2094万6200円㊺予2094万6200円㊻予2094万6200円㊼予2094万6200円㊽予2094万6200円㊾予2094万6200円㊿予2094万6200円

明日香村(事後審査型条件付一般競争入札(郵便入札) 12月26日公告)
 明日香村(事後審査型条件付一般競争入札(郵便入札)の提出1月12日まで(持参に限る)②1月23日③磯城郡3町(川西町、三宅町、田原本町)のうち、1町以上で競争入札参加資格審査申請書(建設工事)を受理されている者。建設業法による建設業の許可。経営事項審査を受けており、当該審査において管工事(専門)または管工事の登録で管工事について経営事項審査を受けている者。川西町、三宅町、田原本町内に主たる営業所または従たる営業所を有するもの④フランジ補強金具(φ75ミリカ所、φ150ミリカ所、φ600ミリカ所)、耐震補強金具(φ600ミリカ所)。工期3月17日⑤予2308万9000円⑥予2094万6200円⑦予2094万6200円⑧予2094万6200円⑨予2094万6200円⑩予2094万6200円⑪予2094万6200円⑫予2094万6200円⑬予2094万6200円⑭予2094万6200円⑮予2094万6200円⑯予2094万6200円⑰予2094万6200円⑱予2094万6200円⑲予2094万6200円⑳予2094万6200円㉑予2094万6200円㉒予2094万6200円㉓予2094万6200円㉔予2094万6200円㉕予2094万6200円㉖予2094万6200円㉗予2094万6200円㉘予2094万6200円㉙予2094万6200円㉚予2094万6200円㉛予2094万6200円㉜予2094万6200円㉝予2094万6200円㉞予2094万6200円㉟予2094万6200円㊱予2094万6200円㊲予2094万6200円㊳予2094万6200円㊴予2094万6200円㊵予2094万6200円㊶予2094万6200円㊷予2094万6200円㊸予2094万6200円㊹予2094万6200円㊺予2094万6200円㊻予2094万6200円㊼予2094万6200円㊽予2094万6200円㊾予2094万6200円㊿予2094万6200円

令和4年第134号飛鳥水落遺跡改修工事(大字飛鳥) 12月26日公告
 令和4年第134号飛鳥水落遺跡改修工事(大字飛鳥)の提出1月12日まで(持参に限る)②1月23日③磯城郡3町(川西町、三宅町、田原本町)のうち、1町以上で競争入札参加資格審査申請書(建設工事)を受理されている者。建設業法による建設業の許可。経営事項審査を受けており、当該審査において管工事(専門)または管工事の登録で管工事について経営事項審査を受けている者。川西町、三宅町、田原本町内に主たる営業所または従たる営業所を有するもの④フランジ補強金具(φ75ミリカ所、φ150ミリカ所、φ600ミリカ所)、耐震補強金具(φ600ミリカ所)。工期3月17日⑤予2308万9000円⑥予2094万6200円⑦予2094万6200円⑧予2094万6200円⑨予2094万6200円⑩予2094万6200円⑪予2094万6200円⑫予2094万6200円⑬予2094万6200円⑭予2094万6200円⑮予2094万6200円⑯予2094万6200円⑰予2094万6200円⑱予2094万6200円⑲予2094万6200円⑳予2094万6200円㉑予2094万6200円㉒予2094万6200円㉓予2094万6200円㉔予2094万6200円㉕予2094万6200円㉖予2094万6200円㉗予2094万6200円㉘予2094万6200円㉙予2094万6200円㉚予2094万6200円㉛予2094万6200円㉜予2094万6200円㉝予2094万6200円㉞予2094万6200円㉟予2094万6200円㊱予2094万6200円㊲予2094万6200円㊳予2094万6200円㊴予2094万6200円㊵予2094万6200円㊶予2094万6200円㊷予2094万6200円㊸予2094万6200円㊹予2094万6200円㊺予2094万6200円㊻予2094万6200円㊼予2094万6200円㊽予2094万6200円㊾予2094万6200円㊿予2094万6200円

桜井市公共下水道整備事業(令和5年春)(縄手町他) 12月26日公告
 桜井市公共下水道整備事業(令和5年春)(縄手町他)の提出1月12日まで(持参に限る)②1月23日③磯城郡3町(川西町、三宅町、田原本町)のうち、1町以上で競争入札参加資格審査申請書(建設工事)を受理されている者。建設業法による建設業の許可。経営事項審査を受けており、当該審査において管工事(専門)または管工事の登録で管工事について経営事項審査を受けている者。川西町、三宅町、田原本町内に主たる営業所または従たる営業所を有するもの④フランジ補強金具(φ75ミリカ所、φ150ミリカ所、φ600ミリカ所)、耐震補強金具(φ600ミリカ所)。工期3月17日⑤予2308万9000円⑥予2094万6200円⑦予2094万6200円⑧予2094万6200円⑨予2094万6200円⑩予2094万6200円⑪予2094万6200円⑫予2094万6200円⑬予2094万6200円⑭予2094万6200円⑮予2094万6200円⑯予2094万6200円⑰予2094万6200円⑱予2094万6200円⑲予2094万6200円⑳予2094万6200円㉑予2094万6200円㉒予2094万6200円㉓予2094万6200円㉔予2094万6200円㉕予2094万6200円㉖予2094万6200円㉗予2094万6200円㉘予2094万6200円㉙予2094万6200円㉚予2094万6200円㉛予2094万6200円㉜予2094万6200円㉝予2094万6200円㉞予2094万6200円㉟予2094万6200円㊱予2094万6200円㊲予2094万6200円㊳予2094万6200円㊴予2094万6200円㊵予2094万6200円㊶予2094万6200円㊷予2094万6200円㊸予2094万6200円㊹予2094万6200円㊺予2094万6200円㊻予2094万6200円㊼予2094万6200円㊽予2094万6200円㊾予2094万6200円㊿予2094万6200円

公告・公示情報 (業務等)

①申込期間等 ②開札日 ③資格概要 ④その他

左官工事一式 株式会社 A・S・K 左官工業

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

奈良県代理店 株式会社 ひのり

〒630-8207 奈良市今小路町6-8 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

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