



外観デザインイメージ(案)

奈良県土木マネジメ
ント部地域デザイン推
進局平城宮跡事業推進
室は、「平城宮跡歴史
公園朱雀大路東側地区
歴史体験学習館遺産影
響評価支援業務(平城
宮跡の活用推進事業
(東側地区・単独公
共)第331-委
3号)の公募型プロポ
ーザルについて、オリ

平城宮跡
事業推進室

歴史体験学習館遺産影響評価

オリコンと契約締結

エンタルコンサルタン
ツから提出された参加
表明書及び技術提案書
(ヒアリング実施内容
を含む)を評価基準に
基づき審査し、受託業
者として特定、999
万9000円込(業務
量の目安は1000万
円込が限度)で契約し
て業務を委託した。
業務場所は奈良市二

条大路南3丁目。業務
内容は①業務実施計画
書の作成②建築基本計
画の精査③遺産影響評
価の支援④協議資料等
の作成支援⑤朱雀大路
東側地区調整会議への
参加。委託期間5年3
月24日。担当は整備係
(電話0742-27
-8945)。
平城宮跡歴史公園の

拠点ゾーンは、「国営
飛鳥・平城宮跡歴史公
園平城宮跡区域基本計
画」及び「平城宮跡歴
史公園拠点ゾーン整備
計画」に基づき国土交
通省と奈良県の連携に
より整備を進めてお
り、朱雀大路西側地区
については国土交通省
整備の施設と併せ平成
30年3月24日に拠点ゾ

ン「朱雀門ひろば」
として開園した。
県では、拠点ゾーン
に整備を予定している
歴史体験学習館の整備
内容について、平成30
年度より奈良県附属機
関の「平城宮跡歴史公
園歴史体験学習館の整
備に関する検討委員
会」を設け、有識者の
意見を聴取して検討を
進めてきた。令和2年
12月に「平城宮跡歴史
公園朱雀大路東側地区
(歴史体験学習館)整
備計画」を策定すると
ともに、3年度に「平
城宮跡歴史公園朱雀大

路東側地区歴史体験学
習館建築基本計画」を
検討した。
また、平成31年4月
に文化庁から「世界文
化遺産の遺産影響評価
にかかる参考指針」が
示されたことを受け、

歴史体験学習館の整備
対象地が世界遺産「古
都奈良の文化財」の構
成資産の一つである平
城宮跡の緩衝地帯を含
んでいることから「遺
産影響評価(Herita
ge Impact
Assessment)」の詳細分析を
整備基本計画段階(令
和2年度)、建築基本
計画段階(令和3年度)
のそれぞれで行ってき
た。詳細な業務内容は
後日掲載。(吹上)

ハバック・清川組JVへ
大和北道路横田第二高架橋下部工

取(7月20日随意契約)
した「大和北道路横田
第二高架橋(下部工)
工事」はハバック・清
川組JVが25億856
0万円で落札した。参
加者はハバック・清川
組JVのみ。
工事場所は和郡山
市横田町。工事概要は
大和北道路大和郡山北
IC(南向き)と大和
郡山IC(仮称)間の
横田第二高架橋におけ
る橋梁下部工、函渠工
(国道地下横断BOX)
を含む工事。総延長4
20m、橋梁下部工5
基、橋梁基礎工604
基(場所打ち杭φ12
00mm19本)、5300
立方m(圧入ケーソン
3基)、函渠工(C-

BOX)30基(国道横
断地下BOX)、支障
物移設工1式、交通規
制工1式、使用する主
要な資機材はコンクリ
ート約5400立方
m、鉄筋約1100ト。
工期7年8月3日。



橋脚工事が進む大和郡山市横田付近

平群町は、「水道標
準プラットフォームに
よる中央監視制御シス
テム更新工事」第4

町群平
中央監視制御システム更新

5号)に条件付一般
競争入札を適用して去
る18日に公告した。入
札参加資格申請書等の
提出が8月29日まで、
入札書及び工事費内訳
書の受付期間が9月1
日(20日)、9月21日に
開札する。
参加資格は▽令和
4・5年度有効な同町
建設工事等競争入札参
加資格者申請書を提出
し、電気設備工事を希

望業種として登録▽公
告日から過去10年間に
おいて元請として国、
地方公共団体等の発注
する電気工事1億18
08万3900円(本
体工事予定価格の1/
3)以上の金額の施工
実績を有する者▽過去
10年間において元請と
して中央監視制御シス
テム工事の施工実績を
有する者など。
工事場所は若葉台外
16カ所。工期5年3月
31日。予定価格3億5
425万1700円
込、最低制限価格は設
定無し。

元特産品販売所等が整備されている。
訪れた日は雨模様だったが、駐車場は
2/3程が埋まっていた▼奈良県は駐
車場が不足。いくら宿泊施設を整えた
ところで、観光地での駐車ができ難い
アクセスでは来訪者は増加しないだろ
う▼昼食の後、マキノ高原へのアプロ
チ約2.4kmの並木道をドライブし、
爽快な気分になった。猛暑が続く一方
で激しい雷雨に悩まされるこの夏。一服
の清涼剤といったところだろうか。(F)

紅葉シーズンになると毎年紹介され
る滋賀県高島市のメタセコイヤ並木。
昭和56年に学童農園「マキノ土に学ぶ
里」整備事業の一環としてマキノ町果
樹生産組合が植えたのが始まりで、県
道小荒路牧野沢線に約500本が植え
られている▼何よりこの素晴らしい
ところは、旧マキノ町が並木の入口に
設置したマキノ農業公園マキノピック
ランド。大型駐車場のほかセンターハ
ウスを中心にレストランやカフェ、地

目々足新
新葉シ

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

想いやりから安心で安全を。
株式会社 関西西
KANSAITOBI
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

郡山インターにアクセス抜群の
建設骨材販売センター

各種碎石骨材販売 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

県推進・地域交通対策課

日本工営に業務委託

「県地域公共交通計画」策定

奈良県土木マネジメント部が推進する「地域公共交通対策課は、公募型プロポーザル」奈良県公共交通基本計画等調査検討業務委託(公共交通基本計画推進事業)第1号(委1号)について、日本工営と1098万9000円(業務量の目安は1100万円が限度)で契約を締結して業務を委託した。

プロポーザルには2者が参加、提出された参加表明書及び技術提案書を評価基準に基づき審査し、1000点満点中60・04点で日本工営奈良事務所(奈良市高天市町11)を最高得点者に特定した。担当は公共交通計画係(電話0742-2718939)。

業務は県全域を対象に①奈良県公共交通基本計画に掲げる「公共交通とまちづくり」等の検討プロセスの実施に係る運営支援②地域公共交通の多面的評価方法(クロスセクター効果)の導入に向けた調査・検討③奈良県公共交通基本計画に掲げる「公共交通とまちづくり」等の検討を進めていく。

このような状況を踏まえ県では、平成25年2月に知事を会長とする新たな体制での「奈良県地域公共交通改善協議会」を設立し、路線バスだけでなくコミュニティバス等も含め、移動ニーズに応じた交通サービスのあり方について検討を進めていく。28年3月には公共交通に関する施策を総合的かつ計画的に推進することを目的として「奈良県公共交通基本計画」及び地域全体を

見渡した総合的な公共交通ネットワークの形成を図ることを目的として「奈良県地域公共交通網形成計画」を策定した。

その後、策定後に生じた状況変化に対応するとともに、これまでの取組みの成果・課題を踏まえ施策をさらに強化するため基本計画を令和3年度に改定し、4年度に網形成計画の中期計画となる「奈良県地域公共交通計画」を策定する予定。今回の業務内容は次の通り。

▽基本計画に掲げる「公共交通とまちづくり」等の検討プロセスの実施に係る運営支援
①バスカルテ等の更新及びこれに基づく分析の支援②「公共交通とまちづくり」のデッサン」の改定及びこれに基づく取組み等の検討支援③奈良県地域公共交通改善協議会等の運営支援。

△地域公共交通の多面的評価方法(クロスセクター効果)の導入に向けた調査・検討
①クロスセクター効果

△試算及び整理・分析
②クロスセクター効果の活用に係る試算事例収集・整理。
▽基本計画に掲げる

推進施策に関連する研修会・セミナー等の企画運営②2時間の開催時間で計4回の開催を想定。

月に全面開園(56・2畝)した。現在では、ナガレ山古墳を始めとする文化財と桜やチューリップ・花菖蒲・ヒマワリ・ダリアなどの四季折々の花々を求めて年間約100万人が訪れる公園となっている。

馬見丘陵公園では現在、奈良県植栽計画「なら四季彩の庭づくり」に基づき、花修景を活用した誘客に取り組んでいる。秋季には「第27回全国都市緑化ならフェア」を契機とする、ダリアやコスモス・コキア等の秋の花々の魅力を活用した「馬見フラワーフェスタ」、春季には関西最大級の「チューリップのパノラマ景観」を活用した「馬見チューリップフェア」を開催している。

馬見丘陵公園 TSP太陽と契約 フラワーフェスタなど運営等

奈良県中和公園事務所は、令和4年度「馬見フラワーフェスタ・馬見クリスマススイーク」令和5年度「馬見チューリップフェア」会場運営及び催事運営ならびに交通対策業務委託第1231委員会(電話0745-5613851)の業務場所は広陵町大野、河合町佐味田他の県営馬見丘陵公園。業務は年間を通じた公園及び地域の活性化を図るため、秋の「馬見フ

して業務を委託した。プロポーザルには3者が参加表明書を提出、うち2者から技術提案書の提出を受け、評価基準に基づいて審査した。担当は公園課整備・運営係(電話0745-5613851)。

業務場所は広陵町大野、河合町佐味田他の県営馬見丘陵公園。業務は年間を通じた公園及び地域の活性化を図るため、秋の「馬見フ

「馬見フラワーフェスタ」、冬の「馬見クリスマススイーク」、春の「馬見チューリップフェア」を開催するに当たり、イベントの会場運営及び催事運営並びに交通対策の業務を安全で効果的かつ効率的に行うことを目的とする。

なお、イベントの開催期間は「馬見フラワーフェスタ」が10月8日～16日の9日間、「馬見クリスマススイーク」が12月21日～25日の5日間、「馬見チューリップフェア」が令和5年4月8日～16日の9日間を予定している。

馬見丘陵公園は「歴史と自然に囲まれた憩いの空間づくり」を目的に昭和59年から整備に着手し、平成24年6

確認して明らかに農地であるかどうかで判断する。

比較対象は①県が提供する3年12月に調達した衛星写真と新規調達した1回目の衛星写真②新規調達した1回目の衛星写真と新規調達した2回目の衛星写真で、抽出対象は①②についてそれぞれ比較判別し、面積500平方メートル以上の土地の改変を判別・抽出し、土地の改変状況(抽出箇所、抽出理由)の一覧等を作成する。

対象区域は▽砂防

パスコで業務進む

土地規制区域衛星写真判別等

県森と人の共生推進課



県指定調達範囲

業務場所は県が指定する範囲。委託期間5年3月31日。

これは、令和4年度に県が指定する範囲について人工衛星からの新規撮影による写真調達を行い、土地規制区域での違反行為等の発見に資する一定規模以上の土地の形状変更と森林伐採及び構造物・工作物の建築・撤去等の土地の改変を判別

抽出するもの。

県が指定する範囲(図参照)は奈良市大和高田市、大和郡山部市、天理市、橿原市、桜井市、五條市(旧西吉野村、旧大塔村は除く)、御所市、生駒市、香芝市、葛城市、宇陀市、山添村、平群町、三郷町、斑鳩町、安

た1回目の衛星写真と新規調達した2回目の衛星写真を比較のうえ、一定規模(500平方メートル)以上の土地の改変を判別・抽出し、土地の改変状況(抽出箇所、抽出理由)の一覧等を作成する。

対象区域は▽砂防

砂防指定地、地すべり防止区域、急傾斜地崩壊危険区域▽宅造Ⅱ宅地造成工事規制区域▽森林Ⅱ地域森林計画対象民有林▽農地Ⅱ田、畑、果樹園、採草放牧地▽都市計画Ⅱ都市計画区域。県が提供する各規制区域図データと資料は砂防と森林がGISデータあり、宅造と都市計画が紙資料のみで、農地は関連資料なく改変前の写真を

購入のお申込みは ホームページ(<https://shinpu-nara.com>)からWEB会員登録で。または、電話、FAX、メールで。

違反行為等の発見へ

これは、令和4年度に県が指定する範囲について人工衛星からの新規撮影による写真調達を行い、土地規制区域での違反行為等の発見に資する一定規模以上の土地の形状変更と森林伐採及び構造物・工作物の建築・撤去等の土地の改変を判別

抽出するもの。

県が指定する範囲(図参照)は奈良市大和高田市、大和郡山部市、天理市、橿原市、桜井市、五條市(旧西吉野村、旧大塔村は除く)、御所市、生駒市、香芝市、葛城市、宇陀市、山添村、平群町、三郷町、斑鳩町、安

た1回目の衛星写真と新規調達した2回目の衛星写真を比較のうえ、一定規模(500平方メートル)以上の土地の改変を判別・抽出し、土地の改変状況(抽出箇所、抽出理由)の一覧等を作成する。

対象区域は▽砂防

砂防指定地、地すべり防止区域、急傾斜地崩壊危険区域▽宅造Ⅱ宅地造成工事規制区域▽森林Ⅱ地域森林計画対象民有林▽農地Ⅱ田、畑、果樹園、採草放牧地▽都市計画Ⅱ都市計画区域。県が提供する各規制区域図データと資料は砂防と森林がGISデータあり、宅造と都市計画が紙資料のみで、農地は関連資料なく改変前の写真を

購入のお申込みは ホームページ(<https://shinpu-nara.com>)からWEB会員登録で。または、電話、FAX、メールで。

課題解決に向けた案を

町寺 旧王寺・旧王寺北小学校跡地活用調査

王寺町は、旧王寺小学校及び旧王寺北小学校跡地活用に関する公募市場調査を実施する。参加申込の受付が8月31日まで、個別ヒアリングを9月12日、16日に実施する。

同町では「教育のまち王寺」実現の基盤として、町内にある3小学校と2中学校を再編し、今年4月に南北2校の義務教育学校を開校した。これにより、令和3年度末に閉校した旧王寺小学校及び旧王寺北小学校の土地・建物に関して、跡地の利活用方策について検討が行っている。

今回の調査は、同町の貴重な財産を活用しその価値を後の世代に継承する為、民間事業者から意見を聴取し、様々な可能性を調査・検討するもの。事業検討の早い段階で民間事業者による活用の検討が可能となる。

対象となるのは旧王寺小学校(本町2丁目6番16号)と旧王寺北小学校(舟戸3丁目7番18号)。旧王寺小学校は土地面積1万6015平方メートル、校舎及び体育館は解体することが前提。旧王寺北小学校は土地面積2万800平方メートル、現在屋内体育場を災害時の避難所として使用している為、跡地活用については避難所機能の維持が条件となっている。

サウンディングへの参加条件は▽地方自治法施行令第167条の



旧王寺小学校

旧王寺北小学校

可能性を調査すること、土地や建物の市場性を把握し、幅広い検討が可能となる。また、地域の状況や行政課題を提示し、対話することで課題の解決に向けた民間事業者のアイデア等を生かした活用案の検討が可能となる。

対象となるのは旧王寺小学校(本町2丁目6番16号)と旧王寺北小学校(舟戸3丁目7番18号)。旧王寺小学校は土地面積1万6015平方メートル、校舎及び体育館は解体することが前提。旧王寺北小学校は土地面積2万800平方メートル、現在屋内体育場を災害時の避難所として使用している為、跡地活用については避難所機能の維持が条件となっている。

サウンディングへの参加条件は▽地方自治法施行令第167条の

近畿地整

コンクリート構造物品質コンテスト 2月末まで参加受付

近畿地方整備局は、「令和4年度コンクリート構造物品質コンテスト」の参加者を募集している。応募期間は令和5年2月末まで。コンクリート構造物の品質向上及び技術者の品質に対する意識と技術の向上を図るもの。「元請け会社」、「専門工事業者」及び「技能者」を表彰する。

公共施設の基本的材料となるコンクリートの構造物を長く後世まで使い続けるために

は、高い品質のコンクリートが必要である。そのためには確実な品質管理の実施や、現場に従事しているコンクリート関係者専門工事業者の技術力や品質に対する意識の高揚が不可欠となる。同局では、平成15年度から元請会社と専門工事業者を対象に「コンクリート構造物品質コンテスト」を実施。平成28年度より、元請会社と専門工事業者に加え、現場で実際に施工に携わる専

門工事業者(コンクリート打設工、鉄筋工、型枠工、支保工、足場工等)の技能者も表彰対象としている。

対象構造物は同局の発注で▽RC擁壁(構造物高さ5メートル以上)▽RCカルバート類(内空断面25平方メートル以上)▽橋梁下部工▽橋梁上部工(床版工事の場合)はRC壁高欄も対象となるため、現場審査Ⅱの審査時に完成しているものに限る▽トンネル覆工▽堰・水門・樋

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

壁上部工▽コンクリート建築物となる。ただ応募期間中に同種構

造物で100立方メートル以上のコンクリート打設が必要。

応募は、対象構造物の現場施工に関わる元請会社及び専門工事業者で構成するグループ単位。応募先、詳細、問い合わせは「コンクリート構造物品質コンテスト」事務局〒540-6591大阪府中央区大手前1-5-44。電話06-69942-1141、FAX06-69942-17825。

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「トンネル工事岩判定資料取りまとめ業務」でオリエンタルコンサルタツ・近畿建設協会設計JVと5494万5000円(予定価格と同額)で契約した。

業務は、近畿地方整備局管内における施工中のトンネルにおいて切羽評価のバラツキを無くすこと及び支保

パターンの判定基準の明確化を目的とし、トンネル工事の岩判定において主任監督員に第三者の岩判定員を同行させて助言・指導を行うとともに、不測の事態が生じた場合のトンネルアドバイザー(学識経験者等)の緊急診断に同行し、報告書を取りまとめると。また、「トンネル地山等級判定マニュアル(試行案)平成28年7月近畿地方

整備局道路部道路工事業課」に基づく切羽評価項目に加え、施工時に得られる削孔データや計測データ等を活用した総合的な切羽評価手法を検討するとともに、トンネル掘削現場と遠隔地(発注事務所等)を無線通信で接続し、遠隔地においてトンネル切羽の評価を行う手法を構築する。

主な業務内容は①トンネル工事岩判定170回②トンネル工事岩判定診断資料作成170回③トンネルアドバイザー(学識経験者等)

4の規定に該当しない者▽会社更生法及び民事再生法に基づく更生・再生手続き中の者でないこと。担当は政策推進課総合戦

同業務は、今年6月に策定した「学研高山地区第2工区マスタープラン」を踏まえ、事業化に向けた具体的な検討や地権者組織等の運営支援を行うとともに先行的に事業実施する個別地区のまちづくりに協議会の設立支援を行うことで、事業化に向け推進するもの。

参加資格は▽今年度

生駒市は、公募型プロポーザル「令和4年度学研高山地区第2工区事業化推進業務」を公告した。企画提案書の受付締切が8月25日、1次審査を8月31日、2次審査を9月8日に実施し9月中旬に契約を締結する予定。委託上限額は734万8000円。委託期間5年3月24日。

同業務は、今年6月に策定した「学研高山地区第2工区マスタープラン」を踏まえ、事業化に向けた具体的な検討や地権者組織等の運営支援を行うとともに先行的に事業実施する個別地区のまちづくりに協議会の設立支援を行うことで、事業化に向け推進するもの。

参加資格は▽今年度

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65者から入札説明書等のデータがなされ、3者から参加表明書の提出があり、その3者を技術提案書の提出者として選定、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(大阪市中央区道修町)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6701万2000円(予定価格と同額)で契約した。

業務は、大和北道路における奈良市(佐紀町)の橋梁予備設計修正等を実施することを目指す。

業務場所は奈良市(佐紀町)。主な業務内容は道路予備設計(計1式)950メートル、平面交差点予備設計1カ所、橋梁予備設計1カ所、仮設構造物設計1式、3次元モデル作成1式。委託期間12月20日。

【大和御所道路他整備効果等資料作成業務】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27者から入札説明書等のデータがなされ、5者から参加表明書の提出があり、その5者を技術提案書の提出者として選定、提出された参加表明書と技術提案書を評価した結果、一般社団法人システム

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65者から入札説明書等のデータがなされ、3者から参加表明書の提出があり、その3者を技術提案書の提出者として選定、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(大阪市中央区道修町)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6701万2000円(予定価格と同額)で契約した。

業務は、大和北道路における奈良市(佐紀町)の橋梁予備設計修正等を実施することを目指す。

業務場所は奈良市(佐紀町)。主な業務内容は道路予備設計(計1式)950メートル、平面交差点予備設計1カ所、橋梁予備設計1カ所、仮設構造物設計1式、3次元モデル作成1式。委託期間12月20日。

【大和御所道路他整備効果等資料作成業務】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27者から入札説明書等のデータがなされ、5者から参加表明書の提出があり、その5者を技術提案書の提出者として選定、提出された参加表明書と技術提案書を評価した結果、一般社団法人システム

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15者から入札説明書等のデータがなされ、うち1者から参加表明書の提出があり、その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もの。

略係(電話0745-73-2001内線204)。

③市有地当の活用に係る考え方のとりまとめ)▽地権者組織及び新たなまちづくり支援組織の運営支援(①地権者組織の運営支援②新たなまちづくり支援組織の運営支援)▽個別地区意向調査及び協議会設立支援(①個別地区意向調査②個別地区まちづくり協議会設立支援)。

有効な一般競争(指名競争)参加資格審査申請書(測量・コンサルタツト等の業種のうち、建築設計または建設コンサルタツト登録)または物品・委託業務業者登録申請書(取引希望種目分類表のH「各種委託業」ク「調査分析」に登録)▽過去10年間に国または地方公共団体等が発注した土地区画整理事業に係る運営支援、検討、計画または構想の策定業務の実績があり、その実績が業務の予定価格の2分の1以上など。担当は拠点形成課学研推進室(電話0743-74-111)。

主な業務内容は▽事業化に向けた検討(①都市基盤整備方針の

建設技術研究所で

大和北道路橋梁予備修正設計

奈良

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65者から入札説明書等のデータがなされ、3者から参加表明書の提出があり、その3者を技術提案書の提出者として選定、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(大阪市中央区道修町)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6701万2000円(予定価格と同額)で契約した。

業務は、大和北道路における奈良市(佐紀町)の橋梁予備設計修正等を実施することを目指す。

業務場所は奈良市(佐紀町)。主な業務内容は道路予備設計(計1式)950メートル、平面交差点予備設計1カ所、橋梁予備設計1カ所、仮設構造物設計1式、3次元モデル作成1式。委託期間12月20日。

【大和御所道路他整備効果等資料作成業務】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27者から入札説明書等のデータがなされ、5者から参加表明書の提出があり、その5者を技術提案書の提出者として選定、提出された参加表明書と技術提案書を評価した結果、一般社団法人システム

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15者から入札説明書等のデータがなされ、うち1者から参加表明書の提出があり、その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もの。

科学研究所(京都市中京区新町通四条上ル小結棚町)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151万4000円(予定価格と同額)で契約した。

業務は、大和御所道路を含む奈良市(佐紀町)における整備効果のほか大和北道路・大和御所道路・長殿道路・五條新宮道路(風屋川津工区・宇宮原工区)・十津川道路2期の事業評価監視委員会資料の作成を行うことを目的とする。

業務場所は奈良市(佐紀町)。主な業務内容は▽交通現況調査①単路部交通量調査1式②交差点部交通量調査1式③整備効果等資料作成①既存資料の収集1式②調査計画書の作成1式③整備効果把握調査1式④整備効果・事業評価監視委員会資料作成1式⑤関係機関協議資料作成1式。委託期間5年9月29日。

入札結果

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

県広域水道セクター

(8月3日・一般競争入札)
▼桜井浄水場濁度計更新工事(桜井市初瀬)
 ①向洋電機 ②386万3000円(比4202万6000円)
 ③向洋電機のみ④濁度計5台、高感度濁度計2台。工期5年12月15日。

▼桜井浄水場原水池東側法面対策工事(前同) ①鈴木建設 ②1424万8000円(比1577万1000円) ③あすか緑化、梶木組、檀原建設、観音寺辻本建設、輝登建設、協栄組、清川建設、晃成建設、三建工業、高橋組、田畑建設、中川組、仲谷組、中西工業、中村建設、西建土木、広澤建設、堀川組、松平建設、まつもと組、丸高組、宮下興業、ヤマト建築、吉田舗装、吉村組、ワーク、ワキタ、脇田建設 ④5年1月27日。
 (8月5日・一般競争入札)
▼御所浄水場高区浄水池現場盤更新工事(御所市戸毛) ①泉

奈良市

(8月17日・一般競争入札)
▼奈良市総合医療検査センター空調設備自動制御改修工事(柏木町519番地の5) ①福井水道工業 ②49万2000円(予614万円)。

県文化財保存事務所

(7月25日・一般競争入札)
▼重要文化財圓成寺本堂屋根葺替等工事 4文保第4号(奈良市忍辱山町1273番地〈圓成寺境内〉) ①瀧川神社建築 ②6882万5000円(比7481万円) ③奥井建設、椋本工務店、尾田組 ④重要文化財圓成寺本堂の屋根銅板葺の葺替を中心とする保存修理工事。工期12月23日。

大和郡山市

(8月3日・一般競争入札)
▼下水道工事に伴う配水管布設替工事 下三橋町(第1工区) その1、その2、そのA(下三橋町) ①三協設備 ②1180万円(比1248万4000円) ③森下住設、鹿間設備、マエダ、亀岡土木、日本ハウジング設備工業、クラハラ。

▼公共下水道マンホール蓋取替工事(第2工区)(矢田山町) 矢田

▼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。

三郷町

(8月5日・指名競争入札)
▼令和4年度FSS 35キャンパスインフラ整備工事(上水道)(立野北3丁目) ①大角水道設備工業所 ②1960万円(予2102万円) ③吉田設備、吉川設備、千葉水道工業所、カキモト設備。
▼令和4年度灰固化施設整備修繕(三郷町清掃センター内) ①伸和工作所 ②288万5000円(予304万円)。

▼令和4年度生駒線送水管工事 三郷第1ブランチ(のどか村送水第2工区)の1(信貴南畑) 信貴山(東) ①千葉水道工業所 ②2080万円(予2247万円) ③吉川設備、大角水道設備工業所、吉田設備、誠起。

(8月2日・一般競争入札)
▼令和4年度FSS 35スポーツパーク整備工事(拠点整備交付金等)(立野北3丁目) ①長谷川体育施設 ②8789万6000円(予9839万4000円) ③美津濃、スポーツテクノ和広、東亜道路工業 ④テニスコート、バスケットコート、BMXコート、スケートパーク整備工事1式。工期5年2月28日。

(8月8日・一般競争入札)
▼生駒市流域関連公共下水道西旭ヶ丘230号線工事 西旭ヶ丘 ①西和工事 ②349万3600円(予4342万5000円) ③上野建材、高木建設、西本組、奈良県環境緑化協同組合、京和建設

(8月5日・指名競争入札)
▼令和4年度第10号配水管改修工事(大字岡他) ①せき ②1513万1000円(比1683万円) ③三川建設、かねまつ建設 ④5年3月10日。

(8月9日・一般競争入札、8月12日契約)
▼令和4年度第10号道路維持工事(大字阿部山) ①中井工務店 ②340万円(比340万5000円)。

明日香村

(8月4日・一般競争入札、8月18日契約)
▼寺川護岸補修工事(緊急自然災害(臨時・特別) C-420-1号(田原本町八尾)) ①清川建設 ②1819万円(比2011万5000円) ③キシヨウ、協栄組、仲谷組、平成建設、竹田建設、宮下興業、輝登建設、田畑建設、三建工業、松平建設、堂浦土木、かねまつ建設、宮崎組、中川組 ④5年3月24日。

(8月4日・一般競争入札)
▼六条奈良阪線(東西区)支障物件調査業務委託(その2)(南京終町4丁目) ①技研 ②451万3000円(予618万円) ③平和ITC、昭和、中央クリエイト、倉田総合鑑定、写測エンジニアリング、キミコン、NISO、福田総合コンサルタント(辞退) ④準備打ち合わせ1式、建物調査1式、工事物調査1式、石綿判定1式、営業その他調査1式。委託期間5年2月28日。

(8月17日・一般競争入札)
▼測量設計業務委託(六条西二丁目地内他、西部第682号線他) ①エース ②394万円(予543万円) ③新土木開発コンサルタント、ピーエムコンサルタント、委託箇所3カ所、測量業務1式、設計業務1式。委託期間12月5日。

(8月17日・一般競争入札)
▼測量設計業務委託(六条西二丁目地内他、西部第682号線他) ①エース ②394万円(予543万円) ③新土木開発コンサルタント、ピーエムコンサルタント、委託箇所3カ所、測量業務1式、設計業務1式。委託期間12月5日。

(7月27日・一般競争入札)
▼史跡桜井茶白山古墳危険箇所緊急調査・設計業務 4文財第6号(桜井市外山) ①空

(8月3日・指名競争入札)
▼橋梁定期点検業務委託(その1) ①間瀬コンサルタンツ ②1944万円(比2419万9000円) ③いであ、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、かんこう、基礎地盤コンサルタンツ、スリーエスコンサルタンツ、全日本コンサルタンツ、大日本コンサルタンツ、日本工営都市空間、中央復建コンサルタンツ、中央開発、東洋技研コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、浪速技研コンサルタンツ、日本工営、日建技術コンサルタンツ、八州、パスコ、間瀬コンサルタンツ、近畿建設協会、復建技術コンサルタンツ、長大、トーニチコンサルタンツ、NTCコンサルタンツ、オリエンタルコンサルタンツ、キタイ設計、国土防災技術、修成建設コンサルタンツ、内外エンジニアリング、中日建設コンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、キミコン、日本建設コンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、キミコン、日本インシーク(辞退)、サンスイコンサルタンツ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、ダイヤコンサルタンツ(辞退)、ニュージエックコンサルタンツ(辞退)、ニヤリング(辞退)、

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

奈良市

(8月17日・一般競争入札)
▼測量設計業務委託(六条西二丁目地内他、西部第682号線他) ①エース ②394万円(予543万円) ③新土木開発コンサルタント、ピーエムコンサルタント、委託箇所3カ所、測量業務1式、設計業務1式。委託期間12月5日。

大和郡山市

(8月3日・指名競争入札)
▼橋梁定期点検業務委託(その1) ①間瀬コンサルタンツ ②1944万円(比2419万9000円) ③いであ、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、かんこう、基礎地盤コンサルタンツ、スリーエスコンサルタンツ、全日本コンサルタンツ、大日本コンサルタンツ、日本工営都市空間、中央復建コンサルタンツ、中央開発、東洋技研コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、浪速技研コンサルタンツ、日本工営、日建技術コンサルタンツ、八州、パスコ、間瀬コンサルタンツ、近畿建設協会、復建技術コンサルタンツ、長大、トーニチコンサルタンツ、NTCコンサルタンツ、オリエンタルコンサルタンツ、キタイ設計、国土防災技術、修成建設コンサルタンツ、内外エンジニアリング、中日建設コンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、キミコン、日本建設コンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、キミコン、日本インシーク(辞退)、サンスイコンサルタンツ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、ダイヤコンサルタンツ(辞退)、ニュージエックコンサルタンツ(辞退)、ニヤリング(辞退)、

(8月9日・一般競争入札、8月12日契約)
▼令和4年度第10号道路維持工事(大字阿部山) ①中井工務店 ②340万円(比340万5000円)。

(8月4日・一般競争入札、8月18日契約)
▼寺川護岸補修工事(緊急自然災害(臨時・特別) C-420-1号(田原本町八尾)) ①清川建設 ②1819万円(比2011万5000円) ③キシヨウ、協栄組、仲谷組、平成建設、竹田建設、宮下興業、輝登建設、田畑建設、三建工業、松平建設、堂浦土木、かねまつ建設、宮崎組、中川組 ④5年3月24日。

(8月8日・一般競争入札)
▼生駒市流域関連公共下水道西旭ヶ丘230号線工事 西旭ヶ丘 ①西和工事 ②349万3600円(予4342万5000円) ③上野建材、高木建設、西本組、奈良県環境緑化協同組合、京和建設

(8月5日・指名競争入札)
▼令和4年度第10号配水管改修工事(大字岡他) ①せき ②1513万1000円(比1683万円) ③三川建設、かねまつ建設 ④5年3月10日。

(8月5日・指名競争入札)
▼公共下水道マンホール蓋取替工事(第2工区)(矢田山町) 矢田

建設資材総合商社

各種新材・各種銘木・住宅機器
内装工事・ALC工事・サイディング工事

タカダビルテック 株式会社

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1
TEL(0745)9783 FAX(0745)8670
配送センター 大和郡山市矢田町4773
TEL(0743)5556 FAX(0743)5557
7639-1058 FAX(0743)5557
http://www.takada-billtec.com

辻本鉄筋工業

建築・土木・鉄筋加工組立一式
県知事(般-2)第5745号

代表者 辻本三男

加工場 橿原市石川町488-1
TEL(0744)6719
磯城郡田原本町味70-8
TEL(0744)33031
FAX(0744)8521

左官工事一式

A・S・Kグループ事業内容

- 左官工事
- ブロック工事
- 外構工事
- 各リフォーム工事

奈良県知事許可(般-30)第15628号

株式会社 **A.S.K左官工業**

代表取締役 國本英輔

〒632-0051 天理市中山町1077-11
TEL 0743-67-3222
FAX 0743-67-3223

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

中辻正鉄金属興業 株式会社

代表取締役 中辻安則

奈良市南京終町1-72
TEL(0742)62-0761代
FAX(0742)62-3646

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、各種装飾のパーコート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
TEL(0745)48-8210番
FAX(0745)48-8212番
奈良県葛城市葛木154の4
TEL(0745)69-6479番
工場 橿原市新堂町313番地の1
奈良県ハイテク工場団地協同組合内
TEL(0744)24-6626番

良測技、天理技研、大
門測量設計事務所、ス
キヤードロン、トップ技
術コンサルタンツ、森
本測量社、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、サンデイス、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、前川測量
設計事務所、原田測量
アクト創研、クリエー
ティブ・ライフ、アク
セス、奈良技研、親光
ワタベ測量、ワーク、
日立工営、国土調査設
計事務所(無効)④3
級基準点測量3点、4
級基準点測量9点、路
線測量0.62平方、現
地測量0.072平方
以上。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)

▽御所浄水場浄水機
械設備修繕工事(御所
市戸毛) ①入札書及
び入札金額の内訳書の
提出9月7日まで②9
月8日③県建設工事等
競争入札参加資格を有
する建設業者。機械器
具設置工事または水

道施設工事業の一般建
設業許可または特定建
設業許可。機械設備ま
たは上下水道設備の登
録④3号フロキ
ュレーター(中間軸修繕
3本、水中軸修繕21
台、軸封装置修繕3
台)、4号フロキユレ
ータ(軸封装置修繕1
台)。工期5年3月10
日⑤予2522万19
00円、低2283
万1600円。

▽御所浄水場弁類設
備修繕工事(前同) ①
前同②前同③前同④
入札公告参照⑤予19
07万6200円、
低1724万2500
円。

▽主要地方道高野天
川線舗装補修工事(防
災・安全交付金事業)(地
方道舗装修繕・国補
正) 第線補2-B53
-6-3-1号(天川
村栃尾) ①入札参加
申込書の提出8月24
日まで(技術提案書の提
出8月31日まで、入札
書及び入札金額の内訳
書の提出期間9月20
日②9月28日③
舗装工事業の特定建設
業許可。舗装の登録。
A等級。建設業法に基
づく「舗装工事業」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④工事
延長250以上、
アスファルト舗装打換
工1790平方以上、路
上再生工1790平方
以上。設計はエハラが担
当。工期5年2月24日

▽緊急自然災害防止対
策事業(道路環境整
備) 第8-453-
5-1号(宇陀市大宇
陀拾生) ①入札参加
申込書の提出8月24
日まで(技術提案書の提
出8月31日まで、入札
書・入札金額の内訳書
及び配置予定技術者等
申告書の提出期間9月
20日②9月28
日③舗装工事業の一般
建設業許可または特定
建設業許可。舗装の登
録。A等級またはB等
級。建設業法に基づく
「舗装工事業」の許可
を受けている本店が県
宇陀土木事務所管内に
あり、県建設工事等競
争入札参加資格を有す
ること④工事延長20
以上、コンクリートブロ
ック積工106平方以上。設
計は大洋エンジニアリ
ングが担当。工期5年
2月28日⑤予2329
万3000円、調20
95万7200円。

▽緊急自然災害防止対
策事業(緊急自然災害防
止対策) 第U-4
19-1号(宇陀市室
生上空間) ①入札参
加申込書の提出8月29
日まで(技術提案書の
提出9月7日まで、入
札書・入札金額の内訳
書及び配置予定技術者
等申告書等申告書の提
出期間10月5日②11
日③10月12日④土木
工事業の一般建設業許
可または特定建設業許
可。土木1式の登録。
B等級またはC等級。
建設業法に基づく「土

木工事業」の許可を受
けている本店が県宇陀
土木事務所管内にあ
り、県建設工事等競
争入札参加資格を有す
ること④工事延
長130以上、コンクリ
ートブロック張工79
7平方以上、堤脚保護工
74以上、植生工450平
方以上。設計は奈良技研
が担当。工期5年5月
31日⑤予7927万2
600円、調721
1万4900円。

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽重要文化財旧織田
屋形大書院及び玄閣揚
屋工事4文保第9号
(橿原市久米町934

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札
(電子入札) 8月
17日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
17日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(総合評価落札方
式一般競争入札) 8月
18日公告

資格を有すること。県
内に本店または営業所
(県内に対する競争入札
に限る)を有すること
④土砂災害防止
法基礎調査1式、砂防
基礎図作成1式。委託
期間5年3月24日⑤予
2631万2000円
⑥調2116万40
00円。

▽宇陀土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第55
-1-委1号(宇陀市、
曾爾村、御杖村、東吉
野村) ①前同②前同
③前同④前同⑤予25
39万9000円、
調2042万7000
円。

▽中和土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第45
-1-委1号(桜井市、
高取町) ①前同②前
同③前同④前同⑤予2
262万7000円
⑥調1820万50
00円。

▽高田土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第35
-1-委1号(御所市、
葛城市) ①前同②前
同③前同④前同⑤予2
259万4000円
⑥調1818万30
00円。

▽五條土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第75
-1-委1号(五條市
内) ①前同②前同③
前同④前同⑤予225
9万4000円、調

▽池郷川流域にお
ける総合的な土砂管理
に向けた対応方針検討業
務(防災・安全交付金
事業(効果促進)) 第
82-1-委1号(下北
山村内(池郷川流域))

▽令和4年度次世代
型森林情報活用推進事
業(航空レーザ計測業
務委託)(天川村、野迫
川村) ①入札書の提
出9月6日まで②9月
7日③県建設工事等競
争入札参加資格のうち
測量業務の「一般測量」
及び「航空測量」の登
録を受けていること。
県内に本店または営業
所を有していること。
ただし、県内に本店を
有する場合は、A等級
のうちA1グループと
して位置づけられてい
ること④航空レ
ーザ計測(レーザ計測
システムを搭載した航
空機により、対象範囲
の森林・地形を計測す
る)、基礎データ作成
(解析の基礎資料とな
る、三次元点群データ
及び数値地形図データ
を作成する)、対象面
積・275・87平方
以上、対象地域・天川村、
野迫川村。委託期間5
年3月10日(予定)⑤
予8264万3000
円、低7078万5
000円。

▽令和4年度次世代
型森林情報活用推進事
業(航空レーザ計測業
務委託)(天川村、野迫
川村) ①入札書の提
出9月6日まで②9月
7日③県建設工事等競
争入札参加資格を有す
るものに限る)を有す
ること④土砂災
害防止法基礎調査1
式、砂防基礎図作成1
式。委託期間5年9月
29日(予定)⑤予22
80万3000円、
調1832万6000
円。

▽高田警察署西駐
在所解体撤去工事監理
委託第04-09-監号
(大和高田市大字市場
277番地) ①入札
書の提出期間8月29
日②9月2日③9月5
日④建築士法の規定に
よる一級建築士事務所
の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④な
ど④陵西駐在所(W造
平屋建59・76平方
以上)、物置(W造3・24平方
以上)、ボンベ庫(CB
造0・63平方以上)等の
解体撤去工事に係る監

▽高田警察署西駐
在所解体撤去工事監理
委託第04-09-監号
(大和高田市大字市場
277番地) ①入札
書の提出期間8月29
日②9月2日③9月5
日④建築士法の規定に
よる一級建築士事務所
の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④な
ど④陵西駐在所(W造
平屋建59・76平方
以上)、物置(W造3・24平方
以上)、ボンベ庫(CB
造0・63平方以上)等の
解体撤去工事に係る監

番地(橿原神宮境内)
①入札参加意向申出
書の提出8月26日
(入札書及び工事費内
訳書の提出9月8日
まで)②9月9日③建
築工事業の一般建設業
許可または特定建設業
許可。県建設工事等競
争入札参加資格を有す
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④工
事延長130以上、コン
クリートブロック張工
797平方以上、堤脚保
護工74以上、植生工
450平方以上。設計は
奈良技研が担当。工期
5年5月31日⑤予
7927万2600円、
調7211万4900円。

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

▽奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札) 8月
18日公告

資格を有すること。県
内に本店または営業所
(県内に対する競争入札
に限る)を有すること
④土砂災害防止
法基礎調査1式、砂防
基礎図作成1式。委託
期間5年3月24日⑤
予2631万2000円
⑥調2116万4000
円。

▽宇陀土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第55
-1-委1号(宇陀市、
曾爾村、御杖村、東吉
野村) ①前同②前同
③前同④前同⑤予25
39万9000円、
調2042万7000
円。

▽中和土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第45
-1-委1号(桜井市、
高取町) ①前同②前
同③前同④前同⑤予2
262万7000円
⑥調1820万50
00円。

▽高田土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第35
-1-委1号(御所市、
葛城市) ①前同②前
同③前同④前同⑤予2
259万4000円
⑥調1818万30
00円。

▽五條土木事務所
管内土砂災害基礎調査
及び指定促進業務委託
(防災・安全交付金事
業(基礎調査)) 第75
-1-委1号(五條市
内) ①前同②前同③
前同④前同⑤予225
9万4000円、調

▽池郷川流域にお
ける総合的な土砂管理
に向けた対応方針検討業
務(防災・安全交付金
事業(効果促進)) 第
82-1-委1号(下北
山村内(池郷川流域))

▽令和4年度次世代
型森林情報活用推進事
業(航空レーザ計測業
務委託)(天川村、野迫
川村) ①入札書の提
出9月6日まで②9月
7日③県建設工事等競
争入札参加資格のうち
測量業務の「一般測量」
及び「航空測量」の登
録を受けていること。
県内に本店または営業
所を有していること。
ただし、県内に本店を
有する場合は、A等級
のうちA1グループと
して位置づけられてい
ること④航空レ
ーザ計測(レーザ計測
システムを搭載した航
空機により、対象範囲
の森林・地形を計測す
る)、基礎データ作成
(解析の基礎資料とな
る、三次元点群データ
及び数値地形図データ
を作成する)、対象面
積・275・87平方
以上、対象地域・天川村、
野迫川村。委託期間5
年3月10日(予定)⑤
予8264万3000
円、低7078万5
000円。

▽令和4年度次世代
型森林情報活用推進事
業(航空レーザ計測業
務委託)(天川村、野迫
川村) ①入札書の提
出9月6日まで②9月
7日③県建設工事等競
争入札参加資格を有す
るものに限る)を有す
ること④土砂災
害防止法基礎調査1
式、砂防基礎図作成1
式。委託期間5年9月
29日(予定)⑤予22
80万3000円、
調1832万6000
円。

▽高田警察署西駐
在所解体撤去工事監理
委託第04-09-監号
(大和高田市大字市場
277番地) ①入札
書の提出期間8月29
日②9月2日③9月5
日④建築士法の規定に
よる一級建築士事務所
の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④な
ど④陵西駐在所(W造
平屋建59・76平方
以上)、物置(W造3・24平方
以上)、ボンベ庫(CB
造0・63平方以上)等の
解体撤去工事に係る監

▽高田警察署西駐
在所解体撤去工事監理
委託第04-09-監号
(大和高田市大字市場
277番地) ①入札
書の提出期間8月29
日②9月2日③9月5
日④建築士法の規定に
よる一級建築士事務所
の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④な
ど④陵西駐在所(W造
平屋建59・76平方
以上)、物置(W造3・24平方
以上)、ボンベ庫(CB
造0・63平方以上)等の
解体撤去工事に係る監

理業務。委託期間12月9日⑤予143万円、低116万6000円。

県立権原考古学研究所(一般競争入札) 8月16日(電子入札) 8月16日(電子入札)

▽京奈和大和北道路(NEXCO)発掘調査写真測量業務022037号(大和郡山形市大江町) ①入札参加資格確認申請8月26日まで(入札書の提出9月2日10時まで) ②9月2日③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」業務の提供、7諸サービス、⑧文化財調査」に登録をされている者であること④発掘調査現場における空中写真撮影及び測量業務。委託期間5年1月31日。

県吉野土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札) 8月17日(電子入札) 8月17日(電子入札)

▽吉野土木事務所管内土砂災害基礎調査及び指定促進業務委託(防災・安全交付金事業(基礎調査)(国補正) 第線補65-11) 委1号(吉野町、大淀町、下市町、天川村、川上村、下北山村) ①入札参加申込書の提出8月25日まで(技術提案書の提出9月7日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間10月4日(19日) ②10月20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を有すること④土砂災害防止法基礎調査1式、砂防基礎図作成1式。委託期間5年9月29日⑤予2368万円3000円、調1901万9000円。

日本下水道事業団西日本本部(総合評価方式試行一般競争入札) 8月17日(電子入札) 8月17日(電子入札)

▽令和4年度奈良市平城浄化センター2系再構築基本設計(耐震実施計画)業務委託(奈良市(平城浄化センター)) ①資格確認申請書の提出期限8月31日(入札書の提出期間9月14日(21日) ②9月22日③日本下水道事業団における建設コンサルタント業務等に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。過去10年間に、下水道終末処理場またはポンプ場(マンホールポンプを除く)に係る耐震診断の同種業務の実績を有すること④耐震実施計画。委託期間5年2月28日⑤自己評価方式試行。

水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札) 8月17日(電子入札) 8月17日(電子入札)

▽青蓮寺・室生・比奈知ダム湖等水質調査業務(三重県名張市中知山外2カ所) ①確認申請書の提出8月31日まで(入札書の提出期間9月8日(22日) ②9月26日③機構における一般競争(指名競争)参加資格業者のうち、測量・建設コンサルタント等の業務

区分の土木関係建設コンサルタント業務の認定を受けていること。平成24年4月1日から本業務における確認申請書等の提出期限までに元請けとして完成・引渡し完了した機構、国、特殊法人等、地方公共団体、地方公社等、公益法人または大規模な土木工事を行う公益民間企業が発注したダム湖における水質調査または湖沼(ダム湖以外)または河川における水質調査として認める業務実績の要件の履行実績を有していること。本店、支店または営業所が三重県、滋賀県、京都府、大阪府または県内に所在すること④打合せ1式、計画準備1式、測定・採水1式、分析1式、データ整理・報告書作成1式。委託期間6年3月15日⑤履行確実性評価型。他機関実績評価の試行。

52-委1号。 県流域下水道センター (8月29日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽宇陀川浄化センター管理本館直流電源装置更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4宇陀委第3号(宇陀市榛原福地) 委託期間5年3月24日。

県幹線街路整備事務所 (8月29日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽(都)西九条佐保線三条添川町地区用地調査等業務委託(仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり) 8-2-AG1(用委)5号(奈良市三条添川町) 委託期間5年1月31日。

県高田土木事務所 (8月30日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽御所香芝線他路線測量委託(防災・安全交付金事業(道路環境整備(重点)他) 第線9-35-3-委4他号(葛城市竹内他) 委託期間12月28日。

▽桜井田原本王寺線歩道予備設計業務(防災・安全交付金事業(道路環境整備) 第9-105-3-委2号(王寺町島田3丁目他) 委託期間5年1月31日。

▽土庫川路線測量委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別) 第T-431-委1号(大和高田市藤森他) 委託期間11月30日。

▽土庫川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別) 第T-431-委2号(大和高田市藤森) 委託期間5年1月31日。

▽国道166号用地測量委託(防災・安全交付金事業(道路環境整備) 第線8-62-3-委1他号(葛城市尺土他) 委託期間前同。

香芝市 (9月1日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽市道11-58号線他道路改良事業に係る測量設計業務(鎌田他) 設1094万5000円、最低制限価格設定なし。

▽市道4-22号線道路拡幅事業に係る用地測量業務(関屋) 設497万2000円、最低制限価格設定なし。

▽三和小学校受変電設備更新工事に伴う監理業務委託(良福寺665番地2) 設75万2000円、最低制限価格設定なし。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

県建設業・契約管理課 (9月8日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽令和4年度(都)高田矢田線歩行者空間の確保に向けた検討業務(近鉄郡山駅周辺地区のまちづくり検討事業(都づくり) 第1

情報をお寄せください

等々、新製品、新技術、新組織、新企業情報、工事に関する情報、建設新報編集部まで結構です。

電話 0744-23-2507(代表)

FAX 0744-23-2924(編集部専用)

Eメール info@shinpou-nara.co.jp

令和4年 建設事業関係功労 国土交通大臣表彰受賞の栄に輝く

表彰状
田野上辰也様
あなたは、多年にわたり建設事業の振興に尽力され、公共の福祉の増進に多大の貢献をされました。ここに記念品を贈り表彰します。
令和4年7月27日
国土交通大臣 齋藤 健

●氏名 田野上 辰也氏 (58歳) ●職名 現(株)田野上組代表取締役社長 元(一社)奈良県建設業協会副会長

●住所 奈良県吉野郡十津川村池穴154

●功績 多年建設業に精励するとともに関係団体の役員として地方業界の発展に寄与した。

業界のキーマン田野上氏に聞く

祖父の代より地元で土木工事業を営み、父の急逝を受けて、21歳で事業を引き継ぐ。昭和60年8月に(株)田野上組として再出発し、土木工事・運送事業から地域のインフラ整備に尽力。多年に亘り、建設事業に精励するとともに、公共福祉の増進や奈良県十津川建設業協会会長として業界の発展に貢献した。

マネジメント・システム方針を「職人技・信念・責任感・笑顔・地元貢献」とし、その

地域から必要とされる業界へ

有効性を定期的に目見直し、継続的に改善している。また、CSRへの取り組みとして、「環境保全」、「より良い職場環境」、「地域社会との共存」をテーマに掲げ、社会貢献に力まぬ努力を重ね、環境に優しい企業を目指している。

田野上社長は「国道168号の改良は目覚ましく、国・県・村など関係機関連携の下、国土強靭化整備が進め

「活動計画を充実させ、地域から信頼され、評価され、必要とされる業界を目指したい。安全安心の守り手としての役割を果たすことが大事」とした上で、「若い業者が参画できる入札制度に期待している。そのための企業チャレンジ型を増やしてほしい」と要望する。

ボランティアとして折立地区の清掃活動や、コロナ前までの土用の丑には、200人規模のバーベキュー大会を毎年開催し、地域とのコミュニケーションを図っているという。「日本一広い村にあって、災害時の復旧活動は大変ですが、地元プライドをもって災害対応に努めています。地域から必要とされる建設業界であるために」と熱く語っていた。

清掃活動する様子

奈良国道 五條新宮道路風屋川津工区1号橋

工事用栈橋の設置工事

近畿地方整備局奈良国道事務所は、「五條新宮道路風屋川津工区1号橋工事用栈橋設置工事」を進めている。同事務所は、急峻な地形条件のため、未改良区間の多い「五條新宮道路」の整備事業の一つとして、宇宮原工

区(延長1.2キロメートル)とともに風屋川津工区(延長5.7キロメートル)で十津川村川津と野尻を

川津において、現道と計画されているトンネルを結ぶ1号橋の橋脚工事を行うために、作

や崩土などによる通行止めが発生しても、安全で安定した交通が確保され、被災時に地域住民の孤立化を防ぐとともに、緊急避難ルートとして活用、医療施設へのアクセス向上が見込まれ、地域の活性化等への貢献が期待される。

同事務所は、国道168号「五條新宮道路」を防災面のみならず、紀伊半島内陸部の活性化を担い、人物の流れを活発化し、地域の活性化を図るうえで必要不可欠な道路「いのちの道」として整備を進めていく方針で、他のアンカールートを構成する路線とともに紀伊半島の道路ネットワークの充実を図っている。

同市は、市庁舎の付属施設など周辺の整備を行っており、それに伴い、国道169号をはさみ、東側に隣接する「桜井中央児童公園」の一体利用を念頭に、同公園の整備を進めている。

これまでの公園内の整備を終え、国道169号と公園の間にある園路部の整備(4-1工区)を行っている。工事概要は工事面積676.8平方メートル、敷地造成工、施設撤去工、植栽工、電気設備工、園路広場整備工、サイバス施設整備工、管理施設整備工、公園施設等撤去・移設工、仮設工。大川組が施工を担当し、現在の進捗率は30〜40%。11月末の完成を目指している。

同市が同工事と並行して進めている「新庁舎等外構及び地域交流広場整備工事」も10月

末の完成を予定しており、11月4日には新庁舎がランドオープン式典が行われる。

同市が同工事と並行して進めている「新庁舎等外構及び地域交流広場整備工事」も10月末の完成を予定しており、11月4日には新庁舎がランドオープン式典が行われる。



急峻な地形に栈橋を設置

キタムラの施工

結ぶバイパスの整備を行っており、同工事は、

業用の栈橋を設置するもの。工事概要は、仮橋・仮栈橋工1式。施工をキタムラが担当し、9月末の完成を目指している。

風屋川津・宇宮原工区の整備により、線形が厳しい箇所・幅員狭小区間の解消や、現国道168号において、異常気象時の交通規制

を走る国道425号及び

び国道168号の「滝

原」(湯之原トンネル

「上野地」の補修を行

うもので、5年ごとの法定点検の結果、早急に補修が必要と判定された事を受け行われている。工事概要は「滝

一般国道425号他滝トンネル他補修工事

田野上組で鋭意施工中

五條土木 奈良県五條土木事務所は、「一般国道42

3「滝」「湯之原」「上野地」のトンネルを補修



9月末完了予定で進む上野地トンネル

5号他滝トンネル他補修工事」を進めている。

同工事は、十津川村

を走る国道425号及び

び国道168号の「滝

原」(湯之原トンネル

「上野地」の補修を行

うもので、5年ごとの法定点検の結果、早急に補修が必要と判定された事を受け行われている。工事概要は「滝

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

之原トンネル(湯之原)「上野地」の補修を行うもので、5年ごとの法定点検の結果、早急に補修が必要と判定された事を受け行われている。工事概要は「滝トンネル」工事延長224メートル、増厚補強工59.4平方メートル、裏込注入工40.2立方メートル(湯之原トンネル)工事延長489メートル、裏込注入工24.9立方メートル(上野地トンネル)工事延長765メートル、可視樹脂繊維シート接着工59.3平方メートル。設計は滝トンネル・湯之原トンネルを基礎地盤コンサルタント、上野地トンネルをダイヤコンサルタント、施工を田野上組が担当し、9月末の完成を予定している。

桜井中央児童公園整備工事

大川組で工事進む 新庁舎との一体利用を考慮

同市が同工事と並行して進めている「新庁舎等外構及び地域交流広場整備工事」も10月



植栽やベンチ等の設置が予定されている

建設新報 The Construction News デジタル版

無料会員 限定キャンペーン実施中

最大83%OFF

月額 3カ月間ずっと **1020円** (税込)

スタンダードDコース 通常月額 6000円(税込)

申し込み期間 2022年9月15日まで

初回限定! 3カ月間いつでも解約可能

会員登録のお申込みは……
申込み・お問合せ **0744-23-2507**

○その日の情報は入札速報で(キャンペーン期間中のみ) 入札結果、公告、予報など、その日の情報は入札速報サイトで夕方6時にリアルタイムでテキスト表示で閲覧できます

○記事の一発検索・保存 過去の記事を全て検索・閲覧でき、保存できます

○PDFのデジタル版でも 発行当日の「建設新報」の全紙面を朝1時に閲覧できます 紙面、記事もお手持ちのプリンターで印刷できます

○有料会員記事が読み放題 デジタル版やウェブでしか読めない独自情報がいち早くキャッチできます

まずは無料会員登録を! <https://shinpo-nara.com>

スマートフォンで簡単に申し込み