

新建設報

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

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

目々足新

今年の夏くらの酷暑が続くと、スポーツ選手でも脱水症状による手足の痙攣を起こすことがある▼開催中の甲子園の高校野球では、5回終了時に10分間の「クーリングタイム」が初導入された。一塁側と三塁側通路にスボットクーラーや送風機・冷凍庫・サーモゲラフイー等の装置や飲料水等を用意し、選手たちはそこで身体を冷却してアンダーシャツを着替えたり、水分摂取することができる▼卑近な例だが、参加し

ているソフトボールの活動日には2試合を続けて試合を行うこともあれば審判等で1試合挟むこともあり、休憩を終えて試合が始まっても急には体が言うことを利いてくれない▼甲子園ではしっかりと体温も下がり効果があつたとする反面、6回から足を凍る選手が続出してコンディション維持の難しさを口にしている声もあつた▼奈良でも熱中症による救急搬送は年々増加する傾向にある。効果的な休憩を心掛けたい。(F)

建設業・契約管理課

8月29日まで受付

照明LED化工事

奈良県建設業・契約管理課は、新鹿路と大滝トンネルの照明LED化工事に総合評価落札方式一般競争入札を適用して8月17日に公告した。入札参加申込書を8月29日まで、技術提案書を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を10月4日、11日に受け付けて10月12日に開札する。

▽主要地方道桜井吉野線新鹿路トンネル照明設備LED化工事(緊急自然災害防止対策事業(無停電))第642-1-12号(桜井市鹿路、吉野町三津、西谷) 参加資格は県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者2者、4者で構成される特定JV。電気工事業の特定建設業許可。電気設備の登録。電気工事業の許可を受ける。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。なお、JV構成員の半

数以上は県内に本店を有すること。JVの代表者は電気工事の総合評価値が800点以上であること。JVの代表者は電気工事の総合評価値が800点以上であること。工事概要は「照明LED化工事」に添付の仕様書等による。工事延長773m、トンネル照明設備設置工事の総合評価値が800点以上であること。工事概要は「照明LED化工事」に添付の仕様書等による。工事延長773m、トンネル照明設備設置工事の総合評価値が800点以上であること。

新鹿路と大滝トンネルで

0点以上であること。工事概要は「照明LED化工事」に添付の仕様書等による。工事延長773m、トンネル照明設備設置工事の総合評価値が800点以上であること。工事概要は「照明LED化工事」に添付の仕様書等による。工事延長773m、トンネル照明設備設置工事の総合評価値が800点以上であること。

企画提案は9月4日まで

大阪・関西万博催事計画等策定

奈良県総務部知事公室万博推進室は、公募型プロポーザル「令和5年度大阪・関西万博催事計画等策定業務」に係る参加申込書等を8月29日まで、企画提案書を9月4日まで受け付ける。

2025年大阪・関西万博は、奈良県の魅力を国内外に広く発信する絶好の機会であることから、県は万博会場内イベントスペース等を

を活用した県の魅力発信と県内での機運醸成を目的とした広報活動を実施する予定。委託期間6年3月31日。委託上限額440万円。参加資格は単体またはJVで▽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名簿に登録されている者のうち営業種目「広告・イベント」に登録している者であること。▽過去5年間(平成30年4月1日〜令和5年3月31日)において国または地方公共団体から同種(県内外でのイベント企画または運営)業務を受託して履行した実績を有すること。業務内容は次の通り。

【万博会場内における催事スペースでの催事計画の策定】

奈良県の持つポテンシャルを最大限アピールし、文化財・催事・

10月10日に開札

橋梁長寿命化修繕計画更新2件

奈良県建設業・契約管理課は、橋梁長寿命化修繕計画更新業務委託2件に総合評価落札方式一般競争入札を適用して8月17日に公告した。入札参加申込書を8月29日まで、技術提案書を9月7日まで、入札書及び業務委託費内訳書を10月2日、6日に受け付けて10月10日に開札する。

参加資格は▽県建設工事等競争入札参加資格を有すること。なお、JV構成員の半

格のうち建設コンクリート「道路」及び「鋼構造及びコンクリート」部門の資格を有すること。▽県内に本店または営業所(県内)を有する競争入札参加資格を有する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。電気工事業の特定建設業許可。電気設備の登録。電気工事業の許可を受ける。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。なお、JV構成員の半

8P委1他号業務

概要は長寿命化修繕計画の更新、点検要領の改訂、新技術の活用を踏まえた点検計画の見直し検討。委託期間6年7月31日。予定価格4798万2000円。調査基準価格3851万1000円。

▽橋梁長寿命化修繕計画更新業務委託(その2)(道路メンテナンス事業(国道橋りょう計画)他)第3-A-18P委2他号業務概要は耐震補強年次計画の作成。委託期間6年5月31日。予定価格1746万8000円。調査基準価格1402万5000円。

村本道路・松井JVへ

馬見川調整池整備工事

広陵町が8月9日開札した一般競争入札「馬見川調整池整備工事(2工区)第20号」は村本道路・松井JVが1億2441万6000円(設計金額1億3925万円)で落札

した。他の参加者は吉井・野村JV、福寿・安田組JV、アトニス・乾興業JV、葛井・中山JV、堀口・大西JV、笹井・大斗JV、上村・山崎JV、上京・岡本JV。

工事場所は大字三吉元赤部方。工事概要は築堤・護岸1式。設計は英見コンクリート、天理技研が担当。工期6年3月15日。

森のパワーをリサイクル

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

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

(株)中吉野開発 リサイクル部

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

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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!

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	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	○	○	○	○	○	○	○

ご注文・お問合せ 0744-23-2507 ●まずは無料会員登録を!

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3F 株式会社 建設新報社デジタル事業部



文科省

奈良県は耐震化率99・8%

公立学校施設耐震改修状況

学校区分	年度	耐震化率		順位	耐震性のない建築物数(奈良県)
		奈良県	全国平均		
小中学校	R5	100.0%	99.8%	1	0棟
	R4	(100%)	(99.7%)	(1)	(0棟)
幼稚園	R5	97.5%	98.3%	38	5棟
	R4	(96.6%)	(97.7%)	(35)	(7棟)
高等学校	R5	100.0%	99.6%	1	0棟
	R4	(100%)	(99.4%)	(1)	(0棟)
特別支援学校	R5	100.0%	99.9%	1	0棟
	R4	(100%)	(99.9%)	(1)	(0棟)
合計	R5	99.8%	99.7%	-	5棟
	R4	(99.7%)	(99.6%)	-	(7棟)

【構造体の耐震化(非木造)】 (令和5年4月1日現在) (全国平均)

※ 県立特別支援学校HPより

幼稚園5棟耐震化未完了

奈良県教育委員会は、文部科学省が公表した「令和5年度公立学校施設の耐震改修状況」をオロアツ調査(5年4月1日現在)の結果、奈良県の概要を明らかにした。構造体の耐震化(非木造)では、耐震性のない建築物が幼稚園の5棟で耐震化率99・8%となった。昨年の7棟から2棟減少した。幼稚園は全国38位、小中学校と高等学校及び特別支援学校は全国1位。耐震化未完了の団体と建物数及び完了見

達年度は次の通り。
 ▼小中学校0棟。
 ▼幼稚園5棟(大和郡山市1棟(6年度中)、桜井市2棟(11年度中)、宇陀市2棟(9年度中))。
 ▼高等学校0棟。
 ▼特別支援学校0棟。
 ▼屋内運動場等(体育館・武道場・講堂・屋内プール)の吊り天井等の落下防止対策では、小中学校が対策実施率98・6%(全国44位)、対策未完了棟数4棟、高等学校が対策実施率97・4%(全国45位)、対策未完了棟数2棟、特別支援学校が対策実施率100%。

(全国1位)、合計98・4%(全国99・6%)。対策未完了棟数6棟。屋内運動場等の吊り天井等以外の非構造部材(天井材、内装材、外装材、照明器具、窓ガラス、設備機器、家具等)の耐震点検・耐震対策では、耐震点検実施率は100%(全国平均97・3%)で、耐震対策実施率は小中学校が38・8%(同67・3%)、幼稚園が54・5%(同73・6%)、高等学校が97・2%(同59・2%)、特別支援学校が100%(同68・8%)で、合計49・2%(同67・2%)。

▽資料作成(県が実施する全国の防災拠点に関する事例調査等)と、また、有識者等に対して広域防災拠点のあり方について説明するため、図表等を用いたわかりやすい表現方法により資料を作成する。なお、資料作成は3回程度を想定。
 ▽ヒアリング調査支援(広域防災拠点のあり方を検討するに当たり、県が有識者へのヒアリング調査を実施する予定であるため、その対象者やヒアリング

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、簡易公募型プロポーザル「第一次大極殿院排水整備の計画支援」と設計業務について、内外エンジニアリング(京都市南区久世中久世町)と1951万4000円(予定価格と同額)で契約を締結して委託、業務を進めている。業務場所は奈良市二

条大路南3丁目5-1(平城分室管内)。業務は、第一次大極殿院の排水対策検討を行い、その検討したものの設計(基本・実施設計)を行うもの。主な業務内容は①排水設備の計画支援1式②排水設備設計1式。委託期間6年2月29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、1者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその1者の内外エンジニアリング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、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

敷地外周に301平方メートルの緑地を確保する。開発工事の設計は都市企画設計コンサルタンツが担当、施工者は未定。(吹上)

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

県防災統括室

5年度に候補地選定

広域防災拠点のあり方検討支援

奈良県総務部知事公室防災統括室は、山下真知事が令和5年度県予算の執行を査定し、大規模広域防災拠点の整備については一県単独での2000級滑走路を備えた大規模広域防災拠点の整備計画は見直すこととし、今後、防災目的での整備内容を多角的に再検討する。5年度はその検討経費や購入した土地の維持管理経費等のみを執行としたことから、あり方を検討する。一般競争入札「広域防災拠点のあり方検討支援業務委託」を8月31日に開札して業務を委託する。県全域を対象に①計画準備②防災拠点候補地の選定(県内施設及び土地の調査、防災拠点候補地の選定)③広域防災拠点のあり方検討支援(資料作成、ヒアリング調査支援)④報告書の作成。委託期間6年3月25日。担当は防災拠点係(電話0742-212

7-8091)。大規模災害発生の際には、都道府県単体では災害対応が困難であるため多くの関係機関が関与した多岐に亘る広域連携支援が行われる。奈良県では大規模災害発生に備え、災害応援部隊や支援物資などの人的・物的支援を迅速かつ円滑に受け入れるため、広域防災拠点の追加指定を行った。しかしながら現状の広域防災拠点では大型ヘリの離着陸を想定した航空搬送拠点が充実していないことや、各応援部隊が1カ所に集結して効率的な救助活動を行えるような一団かつ広大なスペースがない、さらに国等からのプッシュ型支援物資の受入等を行う物資拠点が充分でないなどの課題が残っている。また、大規模災害に対応するためには、県内の防災拠点だけでなく近畿圏内防災拠点の

活用を含めた連携と一同行。業務内容は次の通り。打合せ協議は業務着手時・中間時・最終報告時の計3回行う。
 【計画準備】業務の目的と過年度の検討内容及びその他関連事項を把握・整理したうえで業務実施の方針及びスケジュールを検討し、業務計画書を立案する。
 【防災拠点候補地の選定】県が防災拠点となりうる場所を把握するため、受注者が候補地の抽出及び評価を行うことにより条件を満たす県内の施設及び土地を選定する。
 【県内施設及び土地の調査】防災拠点としての機能を有するための一定面積を有する県内の施設や土地をリストアップし、その諸元を整理する。
 【広域防災拠点のあり方検討支援】県が広域防災拠点のあり方について検討するに当たり、受注者が必要となる資料作成やヒアリング調査の支援を行う。

選定(候補地を選定する項目を検討する。また、ヒアリングを行うため、除外条件を設定して抽出した後に防災拠点としての優位性の観点から優劣を検討したうえで選定を行う。除外条件は浸水想定エリア内等のあらゆる災害においても活用できることを想定した最低基準を設定するものとし、優位性は緊急輸送道路からのアクセス性を考慮するなど防災拠点としての効果的に活用できることを基準に評価する。なお、現在指定している9カ所の広域防災拠点についても評価する。また、選定した防災拠点候補地について、防災拠点としての活用における課題の検討や課題に対する改善策を検討する。

【報告書の作成】5回程度を想定。調査及び検討の結果をとりまとめ報告書を作成する。

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

大店法届出を受理

スーパーエバグリーン押熊店



主要地方道奈良精華線沿いの出店予定地

役)から(仮称)スーパーエバグリーン押熊店」に係る大規模小売店舗立地法第五条第一項の規定による大規模小売店舗新設の届出を7月25日に受けたことから、12月8日まで産業振興総合センター及び奈良市観光経済部 12月8日まで意見受付 新設予定6年3月26日

同店は、奈良市押熊町422番1ほかの敷地面積9661平方メートル(ケースデンキ跡地)に計画。主要地方道奈良精華線に面している。6年3月26日に新設予定で、エバグリーン廣甚が食料品・日用品・医薬品等の小売を行う。敷地前面と北側に駐車場、南側に店舗を配する。建物の規模は本体棟S造2階建延べ面積3204・23平方メートル(店舗面積2453平方メートル)と別棟(クリニック)S造平屋建延べ面積211・60平方メートル(店舗面積34平方メートル)。駐車場(本体棟北西側。平面自走式)94台(別に従業員用88台)で出入口3カ所、駐輪場72台(本体棟北東側・北側と別棟東側)、荷物置き施設88平方メートル(本体棟南西側と北西側に各44平方メートル)、廃棄物等保管施設12立方メートル(本体棟南西側)。

敷地外周に301平方メートルの緑地を確保する。開発工事の設計は都市企画設計コンサルタンツが担当、施工者は未定。(吹上)

有識者等へのヒアリング調査も

項目を検討する。また、ヒアリングを行うため

8月29日まで参加受付

大淀西部幼稚園跡地利活用検討

間は6年3月15日、委託費限度額は929万5000円だ。

参加資格は▽測量・建設コンサルタント等において調査、都市計画、分析解析▽公告日から過去5年以内において国、地方公共団体またはそれに準ずる機関の発注に係る「民間活力の導入を踏まえた公共施設の跡地利活用業務」と「サウンディング調査の実施業務」

項目の業務を受注して業務完了した実績を有することなど。担当は企画財務課(電話0747-521-5517)。

同業務は、今年3月に閉園した町立大淀西部幼稚園の閉園後の跡地の活用について、跡地の活用による地域の魅力の向上や需要予測に基づく民間活力の可能性等について調査を実施。地域の特性を



大淀西部幼稚園(今木779-4)

考慮した跡地の活用を検討を行うことを目的としている。主な業務概要は次の通り。

▽対象施設に関する現況整理Ⅱ対象地域及び当該施設の現況を把握し、対象施設となる大淀西部幼稚園跡地の活用について検討を進めるにあたっての課題・制約等前提条件として整理する。

▽類似事例の分析Ⅱ同町の現況及び立地特性等を踏まえ、参考となる幼稚園跡地の利用や遊休地の利用の事例を整理・分析を行う。分析により対象施設において、留意すべき要件等を整理したうえで跡地活用の方向性を検討する。

▽跡地活用の方向性・想定機能案の検討Ⅱ前記の業務内容を踏まえ、対象施設の跡地活用に関する基本的な方向性を整理する。対象施設である大淀西部幼稚園に対し、それぞれ適した活用の方向性を設定するに必要なた比較検討を行う。

▽サウンディング調査の実施Ⅱ跡地活用を検討するうえで、民間活力導入を視野に入れることから対象施設及び該当エリアにおけるポテンシャルや土地利用上の課題、想定し得る施設機能及び事業アイデアを把握する。民間事業者等からサウンディング調査等

を行う。

▽跡地活用における事業形態の検討Ⅱサウンディング調査の結果を踏まえ、跡地活用の方向性・想定しうる施設機能案に対して想定される事業形態や特徴・課題を整理したうえで、想定される事業パターン及び留意事項について検討する。

▽利用方針案の作成Ⅱ跡地活用に関する活用アイデア・想定機能・事業パターン等、今後想定される検討事項や活用までのスケジュール案等を精査し、利用方針案として体系的に取りまとめる。

▽その他Ⅱ会議・懇談会等の実施支援、報告書の作成など。

奈良市 提案上限金額2350万円込

(仮称)奈良2025事業基本計画策定

奈良市は、公募型プロポーザル(仮称)奈良2025事業基本計画策定業務委託を公告した。参加表明書、企画提案書の受付が9月11日、プレゼンテーションの実施が9月21日に予定、9月27日に選定結果を通知する予定。委託期間は6年3月21日、提案上限金額は2350万円込。

参加は単独に限らずJVでも可能で、資格

は▽同市の入札参加停止措置要領に基づく入札参加停止期間中でのこと▽会社更生法・民事再生法の規定による更生・再生手続き開始の申立て中、または手続き中でないことなど。担当は観光戦略課(電話0742-3415135)。主な業務内容は次の通り。

▽計画準備Ⅱ業務の関連事項を把握し、業務を実施する際の検討

方針を立案、業務実施計画書を作成する。

▽事業コンセプトの立案Ⅱ発注者が開催する検討懇話会における議論を踏まえ、以下の事項について調査や提案等を行う。主に①奈良市の観光集客に関する現状分析②大阪・関西西博の準備状況、

方針を立案、業務実施計画書を作成する。

▽事業コンセプトの立案Ⅱ発注者が開催する検討懇話会における議論を踏まえ、以下の事項について調査や提案等を行う。主に①奈良市の観光集客に関する現状分析②大阪・関西西博の準備状況、

集客戦略等に関する情報収集③観光集客、特にインバウンド観光、高付加価値観光のトレンド分析④前記を踏まえた事業コンセプトの提案⑤前記事業コンセプトを踏まえた事業名称の提案。

▽事業基本計画の策定Ⅱ検討懇話会における議論を踏まえ、以下の事業についてそれぞれ基本計画(主旨、実施期間、実施場所、事業内容、推進体制、事業予算、実施工程)を策定する。

▽検討懇話会の開催支援Ⅱ発注者は「(仮称)奈良2025」事業実施にあたり検討懇話会の運営を行い、基本計画策定に際しては概ね3回の開催を想定。この為、発注者との協議を経て議題設定や日程調整、委員への参加依頼と出欠取りまとめ、議事資料の作成、当日議事進行、議事録

第一プログレスを選定

移住定住情報冊子制作

作成等の業務を支援する。

奈良市は、公募型プロポーザル「奈良市移住定住情報冊子制作業務委託」にて第一プログレスを実施事業者に選定した。委託期間は6年3月29日。担当は総合政策部秘書広報課

分室(電話0742-9313470)。

同市では、令和2年度に奈良市移住定住情報冊子「ならびずむ。」を制作したが、社会環境の変化とともに情報量は日々アップデートされている。同市への移住検討者に対して「住むまち」としての同市の魅力や最新情報をわかりやすくまとめ、移住後の同市での生活をより具体的に想起させる冊子を制作し、奈良市への移住及び定住の促進を図ることを目的に同業務を実施する。

主な業務内容は①パフレッットの企画②冊子タイトル考案③デザイン④取材⑤写真撮影⑥原稿データの作成⑦編集⑧校正⑨印刷⑩などのパフレッット作成に係る全ての業務。

大淀町

大淀町は、公募型プロポーザル「大淀西部幼稚園跡地利活用検討業務」を再公告した。参加申込の期限が8月29日、企画提案書等の提出期間が8月31日、プレゼンテーションを9月20日に実施する予定。委託期

システム検討会

キシステムを選定

グループウェアシステム共同利用

奈良県基幹システム共同化検討会(香芝市・葛城市・川西市・広陵町)は、公募型プロポーザル「グループウェアシステム共同利用業務」にてキシステムを委託候補事業者を選定した。システム構築期間は契約締結日から各市の使用開始日までの期間とし、運用期間は使用開始日から5年

間。同検討会では、平成23年度より基幹システム共同化によって経費の削減と業務の効率化が図られている。このような状況下でグループウェアシステムについて、同検討会では、平成23年度より平成30年度にシステムの構築を行った。同業務は、現契約の満了に伴いさらな

るコスト削減と業務の効率化を目的にシステムの更改を行うもの。担当は奈良県基幹システム共同化検討会事務局葛城市情報推進課(電話0745-16913001)。

サービスの提供条件については、サーバの設置場所はデータセンター内とし、パッケージシステムの機能強化

やバージョンアップがあった場合は原則無償で対応。クライアント端末は同会各市町の既存端末を利用することが条件となる。調達範囲は次の通り。

▽システムの構築業務Ⅱグループウェアパッケージシステムへ同会各市町の業務を合わせることを前提に、システム構築や初期設定を行う。システムは、Web型でありLGWAN-ASP方式若しくは大和路情報ハイウェイまたはIPVPN等の閉域網回線を利用する場合、各団体がセキュリティ機器が必要となる。なお、メール振分機器の設定変更作業については、調達範囲外

用したASP方式。

▽通信環境の整備業務Ⅱ本システムを庁内既存LGWAN接続端末から使用できるようにする。同会各市町に通信機器等を新規設置する必要がある。大和路情報ハイウェイまたはIPVPN等の閉域網回線を利用する場合、各団体がセキュリティ機器が必要となる。なお、メール振分機器の設定変更作業については、調達範囲外

とするが既存機器の保守ベンダーと連携を密にし、求めに応じて技術的助言等を行うことが条件。

▽データ移行業務Ⅱ現行システムのユーザ情報、組織情報、施設備品情報等新システムへ移行し、アクセス権限設定を施す。

▽マニュアルの作成と研修業務Ⅱシステムと研修業務向けマニュアル、ユーザ向けマニュアルの作成業務、研修の実施。

▽運用保守業務。

8月31日まで参加受付

デジタルサイネージ設置等業務

葛城市は、公募型プロポーザル「デジタルサイネージ設置及びコンテンツ構築業務委

託」を公告した。参加申込書の提出期限が8月31日、現地見学の実施と提案書類の提出が9月13日まで、書類による1次審査の結果を9月19日に通知、プレゼンテーションによる2次審査を9月28日に実施し事業者を選定する。委託期間は6年3月29日、提案上限金額は551万1000円

同業務は、道の駅かつらぎに隣接の観光インフォメーションに観光情報を迅速に発信する為のツールとしてデジタルサイネージを設置するもの。デジタルサイネージを設置することで、観光インフォ

メーションの機能を強化し視覚に訴えかけ観光イメージを想起させるようなコンテンツを構築することにより、年間100万人を超える道の駅かつらぎの来客者を葛城市への観光客だけでなく周辺地域への観光誘客や滞在型観光の促進、観光消費額の拡大に繋げることが目的。

参加は単独に限らず共同提案でも可能で、資格は▽同市工事等請負契約に係る指名停止措置要領に基づく指名停止を受けていないこと▽破産・更生手続開始の申し立てまたは再生手続き開始の申し立てがなされていない者で

ないことなど。担当は商工観光プロモーション課(電話0745-44-5111)。

デジタルサイネージ本体及び付帯設備の設置は、道の駅かつらぎ観光インフォメーション(太田1257番地)。主な業務内容はデジタルサイネージ及び周辺機器の調達やデジタルサイネージ等機器の設置、表示コンテンツの作成、電源取得及びネットワーク環境の整備。納入機器は仕様書記載の仕様を満たしたタッチパネルディスプレイ(屋内)1台以上、非タッチパネルディスプレイ(屋内)1台以上。

デジタルサイネージ制作業務委託」にて第一プログレスを実施事業者に選定した。委託期間は6年3月29日。担当は総合政策部秘書広報課

分室(電話0742-9313470)。

同市では、令和2年度に奈良市移住定住情報冊子「ならびずむ。」を制作したが、社会環境の変化とともに情報量は日々アップデートされている。同市への移住検討者に対して「住むまち」としての同市の魅力や最新情報をわかりやすくまとめ、移住後の同市での生活をより具体的に想起させる冊子を制作し、奈良市への移住及び定住の促進を図ることを目的に同業務を実施する。

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)

五條市水道局

競争入札 (8月10日・指名)
▼水道配水管布設工事2300104号
 (本町2丁目(パームス付近)) ①西本設備②486万6000円(予543万円)。

生駒市

競争入札 (8月8日・一般)
▼吉小小学校プール過装置取替工事(老分町) ①光伸②740万円(予933万円)。
▼真弓さんかく公園遊具更新工事(真弓南1丁目) ①中野②168万6000円(予199万1000円)。

県吉野土木事務所

(7月28日・指名) 競争入札、8月8日契約
▼一般県道大台合線法面対策工事(土砂災害対策道路事業(地方法道災害防除)) 1-B226-6土-1号(上北山村小椽) ①萬田造園②239万2000円(比267万3000円)。
▼主要地方道大台ヶ原公園川上線区画線工事(臨時単独舗装道補修事業) 612-4-3号(前同) ①大進

工業②194万1000円(比220万1000円)。(8月24日・一般競争入札)

他舗装修繕工事(臨時単独舗装道補修事業) 612-4-6号(上北山村河合・小椽) 技術提案書通知書の送付に誤りがあったため入札中止。
▼主要地方道五條吉野線他舗装補修工事(臨時単独舗装道補修事業) 612-1-2号(吉野町六田・左留・平尾・河原屋) ①技術提案書通知書の送付に誤りがあったため入札中止。

県高田土木事務所

競争入札 (8月7日・一般)
▼御所市西地区道路・河川小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 302-1-4・T-5-1-5号(御所市西地区) ①葛上建設②1450万円(比1453万9000円) ③葛上建設のみ④6年3月31日。

地区道路・河川小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 302-1-5・T-5-1-1-6号(御所市東(大淀町)地区) ①葛上建設②1450万円(比1453万9000円) ③前同④前同。
▼曾我川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) T-4-30-3号(高取町越智) ①三輪興業②418万3000円(比469万5000円)。(8月7日・指名競争入札、8月14日契約)

①堂浦土木②311万6000円(予349万1000円)。(8月14日・指名競争入札)

田原本町

競争入札 (8月14日・一般)

▼唐古西代線道路改良工事(大字唐古) ①山本工業②4098万7000円(予4530万1000円) ③竹田建設、堂浦土木、仲谷組、吉村建設、キシュウ、北林組④擁壁工67㎡、ボックスカルバート工20㎡、側溝工46㎡、地盤改良158平方㎡、舗装工433平方㎡。工期6年3月8日。

▼橋梁長寿命化修繕事業西竹田15号線1号橋他補修工事(大字西竹田他) ①キシュウ②3542万7000円(予3940万1000円) ③竹田建設、仲谷組、堂浦土木、山本工業、吉村建設④橋梁補修工3橋。工期6年2月29日。
▼小阪通学路安全対策他工事(大字小阪) ①仲谷組②775万1000円(予869万1000円)。
▼秦庄7号線舗装他工事(大字秦庄他) ①吉田舗装②408万7000円(予457万9000円)。
▼西八尾16号線舗装他工事(大字八尾他)

県広域消防組合

競争入札 (6月22日・一般)

▼香芝消防署浄化槽改修工事(香芝市本町14番地)(県広域消防組合香芝消防署) ①太子電機②518万1818円。(7月13日・一般競争入札)
▼御所消防署外壁・屋上防水改修工事(御所市大字蛇穴250番地1)(県広域消防組合御所消防署) ①崎山組②2430万円(比2522万円) ③平成建設(辞退) ④外壁・屋上防水改修工事。工期6年1月31日。
▼香芝消防署スコットランス等更新工事(香芝市本町14番地2番地)(県広域消防組合香芝消防署) ①大和電機工業②403万6000円(比451万円)。
▼桜井消防署空調設備改修工事(桜井市大字上之庄327番地)(県広域消防組合桜井消防署) ①桜井電業社②203万8000円(比226万円)。

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)

県建設業・契約管理課

(8月2日・一般) 競争入札、8月21日契約

▼令和5年度吉野土木管内トンネル定期点検委託(その2)(道路トンネル点検) 他 第64-A-6-委2 他号(上北山村他) ①オリエンタルコンサルタンツ(評価値58・81)②3469万円(比4299万円) ③サンコーコンサルタンツ、建設技術研究所、中央復建コンサルタンツ、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、八千代エンジニアリング、エイト日本技術開発、ニユーエスエスコ、長大、セントラルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値58・74)②2641万円(比3275万円) ③建設技術研究所、八千代エンジニアリング、中央復建コンサルタンツ、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、エイト日本技術開発、ニユーエスエスコ、長大、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値55・61)②1928万円(比2384万円) ③中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、ニユーエスエスコ、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)。(評価値54・96)②1517万円(比1881万円) ③エイト日本技術開発、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、長大、ニユーエスエスコ、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値56・45)②313万円(比410

7万円) ③建設技術研究所、中央復建コンサルタンツ、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、八千代エンジニアリング、エイト日本技術開発、ニユーエスエスコ、長大、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値58・81)②3469万円(比4299万円) ③サンコーコンサルタンツ、建設技術研究所、中央復建コンサルタンツ、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、八千代エンジニアリング、エイト日本技術開発、ニユーエスエスコ、長大、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値58・74)②2641万円(比3275万円) ③建設技術研究所、八千代エンジニアリング、中央復建コンサルタンツ、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、エイト日本技術開発、ニユーエスエスコ、長大、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値55・61)②1928万円(比2384万円) ③中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、ニユーエスエスコ、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)。(評価値54・96)②1517万円(比1881万円) ③エイト日本技術開発、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、長大、ニユーエスエスコ、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値56・45)②313万円(比410

円) ③建設技術研究所、中央復建コンサルタンツ、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、八千代エンジニアリング、エイト日本技術開発、ニユーエスエスコ、長大、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値58・81)②3469万円(比4299万円) ③サンコーコンサルタンツ、建設技術研究所、中央復建コンサルタンツ、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、エイト日本技術開発、ニユーエスエスコ、長大、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値55・61)②1928万円(比2384万円) ③中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、ニユーエスエスコ、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、ウエスコ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(無効)。(評価値54・96)②1517万円(比1881万円) ③エイト日本技術開発、国際航空、基礎地盤コンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、長大、ニユーエスエスコ、サンコーコンサルタンツ(無効)、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、パシフィックコンサルタンツ(無効)。(評価値56・45)②313万円(比410

▼令和5年度吉野土木管内トンネル定期点検委託(その3)(道路トンネル点検) 他 第64-A-6-委3 他号(前同) ①建設技術研究所(評価値56・48)②2520万

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

〒820-0131 橋本市石川町488-1
 TEL(0744) 6719
 磯城郡田原本町味間70-8
 TEL(0744) 33031
 FAX(0744) 8521

建設資材総合商社

各種新建材・各種銘木・住宅機器
 内装工事・ALC工事・サイディング工事

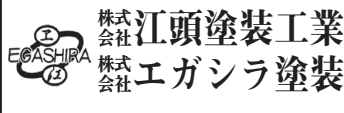


代表取締役 正司茂希

〒639-2241 御所市茅原78番地の1
 TEL(0745) 9783 FAX(0745) 8670
 配送センター 大和郡山田市矢野町4773
 TEL(0743) 5556 FAX(0743) 5557
 〒639-1058 http://www.takada-billtec.com

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 防水事業
 設備機械、各種装飾のパーカ処理及び焼付塗装全般を行います。



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 橋本市新堂町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

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
 工務部

■土木工事
 遊園地設置工事、ガードレール設置工事、高層設置工事、落石防護柵(網)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路橋梁設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、ランド工事、のり面緑化工事、石工事、土工工事、タイル工事
 ■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) 熱熱UVコート/SCV-Selフラクレーティング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-4)第12483号



代表取締役 榮林正起

本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1
 〒648-0018 TEL0736-33-1678
 TEL0736-32-9765
 FAX0736-32-9765
 五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
 〒637-0004 TEL0747-25-4548
 FAX0747-25-4528

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店



代表取締役 中辻安則

〒639-2241 奈良市南終町1-72
 TEL(0742) 62-0761 (代)
 FAX(0742) 62-3646

構造設計一級建築士事務所、リユウアーキテクト④電気室・ポンプ室(RC造)地下1階地上1階延べ床面積61.85平方メートルの耐震診断。委託期間6年2月16日。

三郷町

(8月10日・一般競争入札)

令和5年度三郷町大規模盛土造成地の変動予測調査業務(宅地耐震化推進事業(美松ヶ丘、城山台)) ①天理技研(評価値53.57)②1329万9900円(予1728万円)③川崎地質、明治コンサルタンツ④測量業務、地質調査、安定計算。委託期間6年3月19日。

大淀町

(8月3日・一般競争入札)

北野第2配水場高架水槽劣化診断業務第5-1施委4号(北野) ①ウエスコ②400万円(比411万円)③エース④コンクリート部劣化調査(鉄筋探査、コア採取、圧縮強度試験、中性化試験等)、鋼材部劣化調査(部材厚測定)。委託期間11月30日。

県宇陀土木事務所

(8月2日・一般競争入札、8月9日契約)

麦谷川地質調査委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防)第51-3-1委3号(東吉野村麦谷)) ①大聖ソイルリサーチ②581万円(比734万円)③大洋エンジニアリング、ミズハ、

井前建設、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、セイワコンサル、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤドロ、トップ技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、アルプス、ウイズテック、奈良地質、大同ソイル、クリエーティブ・ライフ、ランド・エコ、リソフエア④機械ボーリング6本。委託期間12月15日。

県高田土木事務所

(8月7日・一般競争入札、8月15日契約)

信貴川b砂防堰堤予備・詳細設計業務(防災・安全交付金事業(砂防)) 21-5-1委1号(三郷町勢野北) ①オリエンタルコンサルタンツ(評価値56.06)②3077万円(比3833万円)③建設技術研究所、セントラルコンサルタンツ、アジア航測、日本インシーク、キタイ設計、修成建設コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、エルクコンサルタンツ、日本工営、ノア技術コンサルタンツ、西播設計、森エンジニアリング④砂防堰堤予備・詳細設計3基、管理用道路予備設計(B)0.47キロメートル。委託期間6年9月30日。

県郡山土木事務所

(8月7日・一般競争入札、8月15日契約)

信貴川b砂防堰堤予備・詳細設計業務(防災・安全交付金事業(砂防)) 21-5-1委1号(三郷町勢野北) ①オリエンタルコンサルタンツ(評価値56.06)②3077万円(比3833万円)③建設技術研究所、セントラルコンサルタンツ、アジア航測、日本インシーク、キタイ設計、修成建設コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、エルクコンサルタンツ、日本工営、ノア技術コンサルタンツ、西播設計、森エンジニアリング④砂防堰堤予備・詳細設計3基、管理用道路予備設計(B)0.47キロメートル。委託期間6年9月30日。

県五條土木事務所

(8月1日・指名競争入札、8月17日契約)

北股地区用地測量業務委託(防災・安全)

交付金事業(南部・東部)(急傾斜) 73-14委1号(野田川村北股) ①英晃コンサルタンツ②259万円(比315万円)③ナインワ、ダイイチ、すぎた測量設計事務所、シンエイ、清和、大虎技研、クライス技研、イケガミ、ワーク、中本測量設計事務所、アグセス、親光、まこと、エーシー設計企画(失格)④11月30日。

県高田土木事務所

(8月7日・一般競争入札、8月14日契約)

高田川現地測量委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)) 2-3-1委1号(広陵町大野他) ①共同エンジニア②596万円(比717万円)③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤドロ、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、エコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセツ、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、ク

県吉野土木事務所

(8月9日・指名競争入札、8月17日契約)

紀の川用地調査等業務委託(防災・安全) 社会資本整備交付金事業(南部・東部)(広域河川) 繰17-1-2-1用委3号(下市町新住) ①シヨウエイコンサルタンツ②122万円(比222万円)③KEISIN、コム

県高田土木事務所

(8月7日・一般競争入札、8月14日契約)

高田川現地測量委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)) 2-3-1委1号(広陵町大野他) ①共同エンジニア②596万円(比717万円)③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤドロ、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、エコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセツ、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、ク

建築コンサルタンツ、平和ITC、福田総合コンサルタンツ、技研、グリーンコンサルタンツ、アイテック、産業工学研究所、フアノバ④6年3月22日。

桜井市上下水道部

(8月8日・指名競争入札)

漏水調査に伴う管路診断業務委託(市内一円) ①フジ地中情報②756万円③フジテコム、レキオス・ウオーター、アクアリサーチ、ウオーターエージェンシー奈良オペレーションセンター(辞退)、オオバ(辞退)、ケンセイ、コスモリサーチ、サンスイ、サンリーク、テクノスジャパン、テスコム、トクスイ、ライフライン、リクテ漏水調査、建設技術研究所(辞退)、西日本水道センター、中部トータルサービス(辞退)、日本インシーク(辞退)、日本レップス、日本漏防コンサルタンツ、環境テクノス(辞退)、第一環境(辞退)、地中エンジニアリング、東日本漏水調査、東和コンサルタンツ、日本メンテナンスエンジニアリング(辞退)、北大阪環境、和建技術(辞退)。

県広域消防組合

(6月22日・一般競争入札)

広陵消防署大規模改修工事設計業務委託(広陵町大字足相374番地1(県広域消防署黒滝分署)) ①

田原本町

(8月14日・指名競争入札)

大網井堰改修測量設計委託業務(大網) ①NTCコンサルタンツ②902万9000円(予1138万8000円)③内外エンジニアリング、エース、なんば技研、中央開発基礎地盤コンサルタンツ、ウエスコ、キタイ設計、日本インシーク(辞退)、晃和調査設計、エイト日本技術開発④6年3月8日。

原田測量、アクト創研、クリエーティブ・ライフ、アグセス、親光、ワタベ測量、奥本測量設計(失格)④4級基準点測量25点、現地測量0.052平方メートル、路線測量0.62キロメートル。委託期間11月30日。

高田川現地測量委託

(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)) 2-3-1委1号(広陵町大野他) ①共同エンジニア②596万円(比717万円)③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤドロ、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、エコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセツ、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、ク

高田川現地測量委託

(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)) 2-3-1委1号(広陵町大野他) ①共同エンジニア②596万円(比717万円)③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤドロ、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、エコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセツ、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、ク

高田川現地測量委託

(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)) 2-3-1委1号(広陵町大野他) ①共同エンジニア②596万円(比717万円)③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤドロ、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、エコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセツ、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、ク

高田川現地測量委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)) 2-3-1委1号(広陵町大野他) ①共同エンジニア②596万円(比717万円)③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤドロ、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、エコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセツ、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、ク

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

五條市(事後審査型一般競争入札(電子入札)) 8月9日公告

株式会社 菊岡金物店 本社 奈良県桜井市外山604 TEL(0744)43-4518(代) FAX(0744)42-2596

株式会社 A・S・K 左官工業 左官工事一式 奈良県知事許可(般-30)第15628号

金剛スレート株式会社 各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・ガラスボード 普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱 販売・施工 日本工業規格表示許可工場

土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。五條市建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。土木1式の登録。C等級。五條市内に本店を有していること。④入札公告参照⑤予716万8000円、最低制限価格は事後公表。

大和郡山市(条件付一般競争入札(電子入札)8月15日公告)
 大和郡山市(条件付一般競争入札(電子入札)8月15日公告)

▽配水管布設替工事 上三橋町(第1工区)
 (上三橋町) ①入札参加申請書等の提出8月24日まで(入札書及び工事内訳書の提出期間8月28日)9月5日②9月6日③特定建設業・水道施設の登録(一年以上継続して登録)。「水道施設」の総合評価値が750点以上であること。県内に本店または営業所(当該営業所が同市に對する入札参加資格を有する者に限る)を有する者。④工事延長504.5m、仮設工事1式、EPIPE管布設φ100mm、NSI-DIP管布設φ100mm、L1.0m、ドレン管布設1カ所、引込管布設15カ所、既設DIP管撤去1式。工期6年1月11日⑤予395万9500円、低3569万3900円。

▽配水管布設替工事 矢田山町(第1工区)
 (矢田山町) ①前同②前同③前同④工事延長456.7m、仮設工事1式、鍍鉄管布設φ150mm、L7.2m、ポリエチレン管布設φ100mm、L292.5m

ポリエチレン管布設φ75mm、L153.6m、ポリエチレン管布設φ50mm、L3.4m、ドレン1カ所、引込管連絡工本設、PP28カ所、鍍鉄管撤去1式。工期6年1月26日⑤予4266万5700円、低3853万5200円。

生駒市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札)8月15日公告)
 生駒市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札)8月15日公告)

▽東生駒3丁目地内配水管布設替工事に伴う舗装本復旧工事(3工区)及び人孔鉄蓋入替工事(東生駒3丁目)
 ①入札書及び工事費内訳書の提出期限8月28日②8月29日③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に舗装工事A級の格付を受けている者。④表層工6980平方m、薄層工1舗装95平方m、区画線工1式、ゾーン30設置1式、人孔鉄蓋入替工27カ所。工期11月30日⑤予4812万5000円、低4151万7000円。

▽小瀬町地内配水管布設替工事に伴う舗装本復旧工事及び人孔鉄蓋入替工事(小瀬町他)
 ①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に舗装工事B級で登録のある者のうち生駒市内に本店を有する者。④アスファルト舗装工2225平方m、コンクリート舗装工282平方m、人孔鉄蓋入替工13カ所、区画線工1式。工期前同⑤予2554万2000円、低2187万1300円。

(前同) ①入札書及び工事費内訳書の提出期限8月30日②8月31日③生駒市の建設工事登録業者一覧表に水道施設工事で登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する者。④GXDCIPφ150mm、L112.1m(単独橋6.5m)、GXDCIPφ100mm、L10.0m、GXDCIPφ75mm、L51.6m、高密度ポリエチレン管φ150mm、L20m、既設管撤去工1式、舗装本復旧工1式。工期6年1月31日⑤予4277万9000円、低3708万4300円。

▽緑地等の保全整備 真弓どんぐり公園他1緑地(真弓南1丁目)
 ①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者一覧表に造園工事登録のある者のうち生駒市内に本店を有する者。④人孔公告参照⑤予1164万3500円、低989万4500円。

▽生駒市流域関連公共下水道有里町208-1号線工事及び水道管移設工事(有里町)
 ①入札書及び工事費内訳書の提出期限9月4日②9月5日③生駒市の市内外土木工事業業者格付一覧表で市内土木A級の格付を受けている者。④工事延長166m、開削工φ200mm、L127m、開削工φ150mm、L39m、組立1号人孔9基、小口径マンホール3基、汚水樹設置工15カ所、家屋調査工1式、付帯工1式、水道移設工1式。工期6年2月29日⑤予5372万2900円、低4611500円。

▽明日香庭球場人工芝改修工事入札(郵便入札)8月10日公告)
 明日香庭球場人工芝改修工事入札(郵便入札)8月10日公告)

9000円、低4616万1500円。
▽東生駒3丁目地内配水管布設替工事(5工区)(東生駒3丁目)
 ①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者一覧表に水道施設工事登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する者。④GXDCIPφ150mm、L342.6m、GXDCIPφ100mm、L25.1m、GXDCIPφ75mm、L17.6m、HPIPEφ75mm、L13.0m、泥吐管6カ所、消火栓2カ所、空気弁1カ所、防火水槽連絡1カ所、不排水弁φ150mm、φ3カ所、φ100mm、φ1カ所、φ75mm、φ2カ所、給水切替21軒、仮設配管1式。工期6年1月31日⑤予759万6000円、低5011万3800円。

県スポーツ振興課(施工体制確認型一般競争入札(郵便入札)8月10日公告)
 県スポーツ振興課(施工体制確認型一般競争入札(郵便入札)8月10日公告)

▽大和田地区斜面対策工事(緊急自然災害防止事業(急傾斜))
 第101-2-1号(奈良市大和田町) ①前同②前同③土木工事業の一般建設業または特定建設業許可。土木1式の登録。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市内にある者。④入札公告参照⑤予1851万5200円、低1656万6000円。

▽明日香庭球場人工芝改修工事入札(郵便入札)8月10日公告)
 明日香庭球場人工芝改修工事入札(郵便入札)8月10日公告)

00円。
県奈良土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)8月10日公告)
 県奈良土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)8月10日公告)

▽中町「道の駅」設備工事(防災・安全交付金事業(道路改良・都づくり)他)第1-5他号(奈良市中町・石木町)
 ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月6日まで②9月7日③電気工事業の一般建設業許可。電気設備の登録。建設業法に基づく電気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入札公告参照⑤予1851万5200円、低1656万6000円。

▽飛鳥川仮橋設置工事(特定都市河川(河川改修)第1-2-1-4-2号(三宅町伴堂))
 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8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10月2日)6日②10月10日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。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31m、仮橋1基。設計は東光コンサルタンツ、アルプスが担当。工期6年4月30日⑤予8002万1700円、調7201万9200円。

▽龍神十津川線舗装補修工事(臨時単独舗装補修事業)712-18号(十津川村上湯川、出谷)
 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19日)25日②9月26日③舗装工事業の一般建設業または特定建設業許可。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346m、舗装打換え工1500平方m。設計はCTIウイングが担当。工期6年1月31日⑤予3962万5300円、調356600円。

00円。
県高田土木事務所(総合評価落札方式(防災減災国土強靱化対策型)一般競争入札(電子入札)8月17日公告)
 県高田土木事務所(総合評価落札方式(防災減災国土強靱化対策型)一般競争入札(電子入札)8月17日公告)

▽一般国道168号舗装修繕工事(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕・国補正他)第線補2-A168-3-1他号(葛城市勝根))
 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19日)25日②9月26日③舗装工事業の一般建設業または特定建設業許可。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346m、舗装打換え工1500平方m。設計はCTIウイングが担当。工期6年1月31日⑤予3962万5300円、調356600円。

▽令和4年度(補正)東海自然歩道(鹿野園町)橋梁整備工事地質調査業務委託第050201号(奈良市鹿野園町)
 ①入札書の提出9月1日まで②9月4日③県建設工事等競争入札参加資格のうち地質調査業務に登録を受けていること。県内に同登録を受けた本店を有していること。④地質調査業務委託1式(地質ボーリング2カ所)。委託期間11月30日⑤予611万6000円、低490万6000円。

▽龍神十津川線舗装補修工事(臨時単独舗装補修事業)712-18号(十津川村上湯川、出谷)
 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19日)25日②9月26日③舗装工事業の一般建設業または特定建設業許可。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346m、舗装打換え工1500平方m。設計はCTIウイングが担当。工期6年1月31日⑤予3962万5300円、調356600円。

万15000円。
県中和土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札)8月18日公告)
 県中和土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札)8月18日公告)

▽飛鳥川仮橋設置工事(特定都市河川(河川改修)第1-2-1-4-2号(三宅町伴堂))
 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8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10月2日)6日②10月10日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。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31m、仮橋1基。設計は東光コンサルタンツ、アルプスが担当。工期6年4月30日⑤予8002万1700円、調7201万9200円。

▽令和4年度(補正)東海自然歩道(鹿野園町)橋梁整備工事地質調査業務委託第050201号(奈良市鹿野園町)
 ①入札書の提出9月1日まで②9月4日③県建設工事等競争入札参加資格のうち地質調査業務に登録を受けていること。県内に同登録を受けた本店を有していること。④地質調査業務委託1式(地質ボーリング2カ所)。委託期間11月30日⑤予611万6000円、低490万6000円。

▽龍神十津川線舗装補修工事(臨時単独舗装補修事業)712-18号(十津川村上湯川、出谷)
 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19日)25日②9月26日③舗装工事業の一般建設業または特定建設業許可。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346m、舗装打換え工1500平方m。設計はCTIウイングが担当。工期6年1月31日⑤予3962万5300円、調356600円。

公告・公示情報 (業務等)

- ①申込期間②開札日
- ③資格④概要⑤その他

県管財課(施工体制確認型一般競争入札(郵便入札)8月14日公告)
 県管財課(施工体制確認型一般競争入札(郵便入札)8月14日公告)

▽菅生(口)地区測量委託(砂防メンテナンス事業(急傾斜))
 第19-4-委1号(山添村菅生) ①入札書の提出9月6日まで

人と社会と環境に貢献します

金属リサイクル | **産業廃棄物中間処理**

【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類 | 【取扱】廃プラ、木くず、ガラスくずなど

持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

株式会社 鶴田商店

■本社 社/橿原市西新堂町20-1 TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440

■田原本支店 磯城郡田原本町味間317-1 TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114

■田原本プラスチック工場 磯城郡田原本町多269-1 URL:http://www.turutasyoten.com



企業の成長・発展を促す

あらゆる警備のことなら 当社の経験豊富な警備員を!

株式会社 やまとアシスト

TEL (0743) 63-3357-0111

〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX (0743) 63-8339

警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)

●1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //

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に登録を受け、A等級A1グループとして位置づけられていること。県内に本店を有していること。④測量延長300m、4級基準点測量17点、現地測量0.034平方メートル、横断測量0.09メートル。委託期間12月15日⑤予636万9000円、低528万円。

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(電子入札)8月9日(公告)

奈良・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名張市中知山「青蓮寺ダム貯水池」外3カ所) ①確認申請書等の提出8月29日まで(入札書の提出期間9月5日～19日)②9月20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種区分の測量の認定を受けていること。平成25年4月1日～当該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・引渡しが完了した機構、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深淺測量(スワ音響測深機)を含む測量業務または深淺測量(スワ音響測深機除く)または河川測量を含む測量業務の履行実績を有していること。④青蓮寺ダム、室生ダム、比奈知ダム、川上ダム

の貯水池及び貯水池流入部において、深淺測量及び河川定期横断測量を実施し、堆砂量計算により経年的な堆砂状況を把握することを目的とする。委託期間6年3月22日⑤履行確実性評価型。若手技術者の配置に関する評価を実施。他機関実績評価試験。ワーク・ライフ・バランス等を推進している企業について評価を実施する。試行。

▽高山・布目ダム湖等堆砂測量業務(京都府南山城村大字田山「高山ダム貯水池」外1カ所) ①前同②前同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種区分の測量の認定を受けていること。平成25年4月1日～当該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・引渡しが完了した機構、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深淺測量(音響測深機)を含む測量業務または深淺測量(音響測深機除く)または河川測量を含む測量業務の履行実績を有していること。④高山ダム・布目ダムの貯水池及び貯水池流入部において、深淺測量及び河川定期横断測量を実施し、堆砂量計算により経年的な堆砂状況を把握することを目的とする。委託期間前同⑤前同。

奈良労働局(一般競争入札「電子入札」)8月8日(公告)

▽奈良第三地方合同庁舎ほか7施設の建築物法定点検(奈良市法連町387「奈良第三地方合同庁舎」ほか7カ所) ①資料の提出9月1日まで(入札書の提出期限9月4日正午)②9月4日③厚生労働省競争参加資格において、近畿地域における建築関係コンサルタント業務に係るBまたはC等級の一般競争参加資格の認定を受けていること。④仕様書及び入札説明書による。委託期間6年1月26日。

県広域消防組合(条件付一般競争入札「投函入札」)8月14日(公告)

▽桜井消防署自家発電設備定期点検及び蓄電池取替業務委託(桜井市大字上之庄327番地「県広域消防組合桜井消防署」) ①入札参加申請受付8月25日正午まで(FAXによる)②9月6日③県広域消防組合に役務で建物管理業務「自家発電設備保守」の登録など④非常用自家発電設備の点検及び蓄電池の取り替え業務。委託期間6年2月28日⑤設計金額は非公表、最低制限価格は設定なし。

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3日～10日)②10月11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」かつ「鋼構造及びコンクリート」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(県内に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること。④橋梁予備設計1橋。委託期間6年9月30日⑤予3104万2000円、調2492万6000円。

県五條土木事務所(総合評価落札方式「一般競争入札」)8月17日(公告)

▽西谷川砂防堰堤詳細設計業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(重点・砂防)他) 71-10-委2他号(五條市西吉野町大日川) 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8月31日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間9月21日～27日)②9月28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」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(県内に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること。④砂防堰堤予備詳細設計1式。委託期間6年3月28日⑤予1425万6000円、調1145万1000円。

土砂流出対策検討業務(新宮川水系堆積土砂処分推進事業(緊急浚渫)SG-1T-7委1号(十津川村他)) 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9月28日～10月4日)②10月5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(県内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。④長寿命化計画更新業務1式。委託期間6年3月22日⑤予2611万4000円、調2096万6000円。

▽一般国道168号上野地トンネル影響調査業務委託(土砂災害対策道路事業(国道災害防除)他) 緑1-A168-7土1-5-委3他号(十津川村上野地) ①前同②前同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」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(県内に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること。④トンネル影響調査1式。委託期間6年3月22日⑤予1329万9000円、調1067万円。

▽熊野川流域中長期計画更新業務(ダムメンテナンス入事業)第1-3-委1号(天理市長滝町) 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9月28日～10月4日)②10月5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(県内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。④トンネル影響調査1式。委託期間6年3月22日⑤予1329万9000円、調1067万円。

計画更新業務(ダムメンテナンス入事業)第1-3-委1号(天理市長滝町) 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9月28日～10月4日)②10月5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(県内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。④トンネル影響調査1式。委託期間6年3月22日⑤予1329万9000円、調1067万円。

▽天理ダム長寿命化(総合評価落札方式「一般競争入札」)8月17日(公告)

▽天理ダム長寿命化(総合評価落札方式「一般競争入札」)8月17日(公告)

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

県奈良公園事務所 (8月28日・指名競争入札「電子入札」、指名は事後公表) 奈良公園公園道照明施設実施設計業務委託(奈良公園環境改善事業) 508-委1-8号(奈良市登大路町他) 委託期間12月22日。

県郡山土木事務所 (8月31日・指名競争入札「電子入札」、指名は事後公表) 信貴川b地質調査業務(防災・安全交付金事業(砂防)) 第緑21-5-委1-3号他(三郷町勢野北) 業務内容はボーリング調査12本。委託期間6年3月15日。

県吉野土木事務所 (8月29日・指名競争入札「電子入札」、指名は事後公表) 吉野土木事務所庁舎建設に係る建設候補地検討業務(吉野土木事務所新庁舎整備事業) 1-委2号(吉野町上市) 委託期間12月22日。

▽一般県道赤滝五條線用地調査等業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 6-3-A13-用委2号(黒滝村寺戸) 委託期間前同。

県宇陀土木事務所 (8月30日・指名競争入札「電子入札」、指名は事後公表) 飯屋川現地測量業務委託(砂防維持修繕事業) 第5-2-委2号(宇陀市室生三本松) 委託期間12月28日。

▽北山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)) Y-421-委1号(下北山村上池原) 委託期間6年2月29日。

第線補1-A166-5-委3号(東吉野村杉谷) 委託期間6年3月15日。

県奈良土木事務所 (8月31日・指名競争入札「電子入札」、指名は事後公表) 一級河川能登川井堰詳細設計業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)(加速化対策分)(国補正)他) 第線補1-2-委1-2他号(奈良市南京町)。

▽主要地方道吉野室生寺針線島ヶ谷トンネル他トンネル定期点検業務委託(道路メンテナンス事業(国道トンネル点検)) 第64-A-5-委2号(前同) 委託期間前同。

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

奈良県代理店 株式会社 びのり 〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

第1回「二見地区かわまちづくり協議会」開催

川とふれ合う空間づくり(吉野川周辺整備事業)

吉野川周辺地区の活性化及び賑わい創出を目指す。地域住民や地域団体、民間事業者、国・県・市が連携して取り組む「川とふれ合う空間づくり」(吉野川周辺整備事業)を推進するための、「二見地区かわまちづくり協議会」が7月27日、五條市役所1階コミュニケーションルームで開かれた。

賑わい創出に向け河川整備とまちづくりを連動

賑わいを創出することを目指す。協議会を推進する平岡市長が冒頭、議長を務める平岡清司五條市長が「いろんな意見を頂戴しながら、吉野川の発



平岡市長



奥野所長

所長は、堤防整備の進捗状況を説明した上で、かわまちづくり支援制度の具体的事例や、地元地域、民間など意見交換することの重要性を訴えた。意見交換では、堀内伸晃自治連合会長は「住民と官が同じプラットフォームに立つて、いろんな意見や要望を集約し、両者が満

足するところを見つけて出せる場としたい。辰巳弘幸漁業協同組合長は「吉野川は釣り場、漁場としては非常に良い場所なので、周辺設備を整備され、PRすればもっと賑わい、集客に繋がる」。民間事業者の廣末優(二升五合)社長は、水辺のアクティビティについて「二見地区は非常に良

き、楽しい体験をしていただくことで対価をもらう仕組みが必要だ。それをみんなで考えながら進めていければ」と答えた。協議会終了後、第1回の実行委員会が開催され、協議会の内容をブラッシュアップして具体化し、8月に予定されているサウナデー



現状の報告、意見交換などが行われた

耳成支部解散へ

「お買物券」発行で地域を活性化

榎原商工会議所
耳成支部

榎原商工会議所耳成支部(仲川和馬支部長)は7月26日、榎原市葛本町の「かのにの家」において、令和5年度総会を開催した。役員並びに会員ら12名が出席。榎原商工会議所から高井剛理事と山本尚中小企業相談所所長・経営指導員も駆けつけた。総会では、令和2年度から令和4年度までの事業報告・収支決算報告並びに、役員・会費・5年度事業計画(案)・支部活動等を審議し、全会一致で承認した。



高井理事



仲川支部長

仲川支部長は「3年ぶりの対面開催となります。昨今の物価高など厳しい状況ではあり



総会の様子

から6号議案までを審議、満場一致で可決した。その中で、コロナ禍で支部活動を2年度から4年度事業を自粛したこと、今年度は会費を徴収しない。また、支部会員が使える「お買物券」を発行し、交流と活性化につながる。地区制廃止により、耳成支部を解散する。(詳細は今後)などが盛り込まれた。役員は次のとおり。(敬称略)

- ▽支部長 仲川和馬
- ▽副支部長 藤本政功(丸丸善)
- ▽会計 宮脇渉(ミヤワキ)
- ▽監事 宮脇鑑蔵(カシハラ用品センター)
- ▽地区役員

8月29日 文化財保護法施行記念日

1950(昭和25)年8月29日に国宝や重要文化財などを保護するための文化財保護法が施行された。文化財保護法施行記念日は、これを記念して1951年に制定された。同法は1949(昭和24)年1月26日に法隆寺金堂が全焼したのをきっかけに制定されたもので、国宝保存法、史跡名勝天然記念物保存法、重要美術品等保存法を統合したもので、奈良県とはとくに関係深い。私達は先人から受け継いだこの宝物を大切に次代へ伝える義務がある。

文化財...それは人類共通の財産



奈良の神います
大和の伝統に生きる

豪壮優美をかもし出す貴重な文化遺産はわが郷土、神々しい大和の伝統に生きる証である。かつて我が国の政治・文化の中心であった「古都」の歴史的な建造物や遺跡などが周囲の自然環境と一体となった風土を保存しなければならぬ。

我が郷土「大和の国」には国宝(重文)をはじめ、数多くの文化遺産がある。これらの文化遺産は日本人の心のよりどころとして、また観光資源としても重要な役割をはたし、国内はもとより海外からも高い関心を集めていることはいままでもない。

《橋本瓦》
社寺・文化財 瓦製造・屋根葺き施工
結露しにくく断熱効果に優れた 特許・軽量瓦

橋本瓦葺工業株式会社
代表取締役 橋本浩至

本社/奈良市南永井町220-1
TEL.0742-61-2272 FAX.0742-50-4811
瓦工場/奈良市南京終町7丁目560-1
TEL.0742-61-8148 FAX.0742-61-8141

いにしえより 継承される 匠の技
文化財・社寺 一般
屋根葺き工事

株式会社 石野瓦店

奈良県天理市楡垣町712-1
TEL (0743) 67-0753
FAX (0743) 67-1380

社寺、高級住宅、公共施設、
各種瓦、製造、販売・施工

石野瓦工業株式会社

天理市楡垣町421の1
TEL (0743) 661246 代
FAX (0743) 662221
https://www.ishino.jp

一級建築士事務所 **岩岸設計**
株式会社 岩岸設計

代表取締役 岩岸雅浩

〒639-2143 奈良県葛城市南道徳150-3
TEL.0745-(69)5915 代
FAX.0745-(69)4114
U R L http://www.iwagishi.co.jp
E-mail info@iwagishi.co.jp