電気設備工

携 5

推 づ

< 進

課り

入札で予定している。 第1四半期に一般競争 建築事務所が担当。 基本・ 等建設工事」 こみ収集作業及び受け (理市清掃管理事務所 同事業は、 天理市は 実施設計は内藤 (仮称) 同市内の の発注を

四半期に公告予定

清掃管理事務所等の建設

分に建設を予定。 発注見通 接地の約0・6診部クル推進施設西側の し記載 0

イクル推進施設西側

衛生組合が建設を進め

·県北西部広域環境

いるマテリアルリサ

れら施設は、 が計上されている。

現在山

理

市

面 管理事務所棟 事務所等の 事概要では、清掃管理 (延べ床面積約755・ a)、受託業者待機棟 囲積約246・88平方 巨理事務所棟(延べ床 新築工 建築工 事 連ま

県産業会館で嘱託登記

大和高田市立病院の移転整備で



する包括協定書」に定
市とのまちづくりに関
市とのまちづくりに関
は、大和高田市立病院 関して協定を今年 有財産の活用の検討 める近鉄大和高田 JR高田駅周辺地区 移転整備における県 駅

は、大和高田市立病院県及び大和高田市 5 4 3 3)°

株式会社 ミズハ Mizuha Co.,Ltd Mizuha

(旧社名: 醬原田鑿井設備工業所)

4月1日付を以ちまして 水のハラダが「ミズハ」に 社名変更いたしました。

2023.4.1



START

社 〒639-1123 大和郡山市筒井町933-1 TEL0743-56-8880(代) FAX0743-56-8877

URL http://www.sakusei.co.jp

年度当初予算では、 新設する為のもの。5 億2339万5000 パッカー者等の車 の高騰を見越した4 、清掃管理事務所やれ検査を行うにあた 資

外構工事1式。 外構工事1式。 同事業完了後、 巾環境クリーンセン門事業完了後、現天 機械設備工事1 (嘉幡町 180番 工 期 11 式

ては未定となってい体を予定。時期につい国の補助金を受けて解 る。 は稼働を続け他部分は地)は、し尿処理施設 (伊藤)

進課は、 進局まちづくり連携推ント部地域デザイン推 奈良県県土マネジメ 大和高田市の

入札

5

11

開

を実施することとして

係 いる。

(電話0742-2

市町村連携推

締結し、県と市町村と

携・協力して検討する

役割を担

こととして①産業会館

0)

協働でのまちづくり

4 5

Ď 込、

K A N S O テクノスが 質現況等とりまとめ業 」を4月6日に開札、

河

|||

0

水質現況等とりまとめ

近畿技術事務所

K

ANSOテクノスへ

近

畿地

整

管内の

涧

Ш

環

境関

連

競争入札「管内河川水価落札方式簡易公募型技術事務所は、総合評 近畿地方整備局近畿

コンサルタント。環境研究所、日建: 環境研究所、日建技術た。他の参加者は建設 おける河川水質・底質の河川環境関連業務に 近畿地方整備局管内

報

に行うことにしている。 川水質現況等データと に関連する資料整理と 査結果など水質現況等 データ及び水生生物調 主な業務内容は①河

年3月29日 実施1式。 料採取または分析所の結果冊子作成1式⑧試 確認1式⑨説明会等の め 結果経年変化とりまと 1式⑦水生生物調査 月。

幸町。 業務場所は大和高田 書を5月10日まで受け 争入札を適用して4月 館嘱託登記業務委託 では、「奈良県産業会建設業・契約管理課 して業務を委託する。 り応援事業) (市町村とのまちづく け、 日に公告した。入札 委—1号」 5月11日に開札 委託期間7月 に一般競 第 4 4

予定価格31万1 と一など。

いて、その方針が県の一熱意のある市町村におに前向きでアイデアやにがよった。 ェクトについては「ご方針と合致するプロジ

を 包括協定を締結したで、大和高田市が付別でいる市立病院を、大和高田市が付別でいる市立病院を対している市立病院を対している市立病院を対している市が、大和高田市が 県及び大和高田 活用することについ

査・検討への協力、当 整備に関する地元合意 整備に関する地元合意 整備に関する地元合意 業会館 高田 本構想 該地区のまちづくり基 のとりまとめ

質講習会等に関する補 調査結果整理とりまと 理とりまとめ1式④水 定計画とりまとめ1式の水質測 助業務1式⑤水生生物 ③水質業務基礎情報整 活用した大和高田 まちづくりにおいて奈 て、 |県産業会館の敷地

る登記等の嘱託登記業 る検討に必要な調査と 病院の移転整備に関す 務を行う。 測量及び表示に関す 奈良県産業会館 を

0 査」に登録しているこ の他部門 - 土耳を見る 士協会。 土木事務所、 格18万6747円込 田土木事務所、 競争入札参加資格のそ 嘱託登記土地家屋調査 地が県内に存する公共 は主たる事務所 屋調査士会の会員また 加資格は県土地

め1式⑥水生生物調査

木事務所、 事務所または県五條土 木事務所管内であるこ 土木事務所、県中和党録所在地が県京 県建設工事等 県吉野土 県宇陀土 県宇和 県中和 の所 転建 和高

ち協定を結んだもの。 昨年12月議会においてる。堀内大造市長は、 割を果たし、昭和45寮の中核病院として の移転先の最有力候 協議を進めるのに先立 た。この実現に向けた 地とすることを表明 県産業会館を市立病 が経過する現病院の に移転開設後50 中和地区の地 替をめざして 年以 補院 移 年

高田市は市立病院の移留みへの支援の、大和高田市の取 関する調査・検討、 転整備に関する調査 四市への譲渡及び産県は産業会館の大和 に取り組む。 る調査・検討、当時の機能移転等に

携・協力による検討がちづくり基本構想の検ちがくり基本構想の検 必要と認められること 査及び検討③前各号を 移転整備に関する調を活用した市立病院 機能移 及び検討②産業会館 修転等に関する調検討②産業会館の発備に関する調査ののでである。

るので、蓋を外してほしいと地元から材置き場跡で、釣り客が勝手に駐車すしまう▼福井県は「そこは工事用の資チングがあるものと補完して認識して 車の中から認識しろというのは無理 命に関わる事故でなかったのが幸い かねな きちん

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、

奈良県知事許可(般-2)15968号 ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019

奈良県磯城郡田原本町唐古400-2 TEL0744-32-2432 FAX0744-32-2442 E-mail:info@kansaitobi.co.jp https://www.kansaitobi.co.jp

いた状態になっている▼これを走行中の分には何もない。数十秒おきに穴が空 見るとボックスタイプの側溝が連ねられ けた▼被害者は、 が設置されている」と言うものを見掛 させた道路で「落とし穴のような側溝 ヤを溝に落としたというのだ▼写真を と道路脇の空き地に入ろうとしてタイ レーチングなどがはめ込まれて ているが、 ネットのニュースで福井県が昨年開 各ブロックの中央の、 後続車に道を譲ろう 本来グ いる部

と工事が成されているにもかかわらず い。 安直な判断でそれを台無しにし の要望があり外した」という▼

丑亿 97

各種砕石骨材販売 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 軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能

現場まで配達します

2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

25日に締結した。

田 市

立

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

→ A 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

明会への参加申

計

曲

ア

産

高 原 牧 場 可

部畜産課は、事業の実奈良県食と農の振興

参入に当たって優位性 日まで受け付けて6月 参加申込を5月19日を持つものではない。 決定する。参加が事業 業者公募の要求水準を された内容を元に、事るためのもので、提案 する者を対象に「みつ 備計画の具体化に資す アを募集している。 備事業」に係るアイデ 施主体となる意向を有 日~14日にヒアリン 提案書を6月2 整

 $\overset{4}{\overset{4}{\overset{8}{\circ}}}$ 話0742-27-7 は総務・施設整備係(電 付ける。問い合わせ先込を4月18日まで受け

入)による事業の実施 活用(畜産団地への参 るみつえ高原牧場の利 業を経営する法人②地る畜産農家または畜産 源を用いた振興策等も の他御杖村内の観光資高原牧場の利活用(そ 主体となる意向を有す する者(上記①との 施主体となる意向を有 含む)による事業の実 域活性化に係るみつえ 要件は①畜産振興に係 提案者の備えるべき

都市計画区域外で土地 ター 8-296外の一部。 地52万4559平 面積は県畜産技術セン **紅、それ以外の用地34** 1 7 7 5 5 5 5 研究開発第二課敷

団地(3団地)の整備に牧場」を活用し、畜産れている「みつえ高原 興等による地域(御杖よる畜産振興と観光振 と民営による預託牛の 育成牧場が設置運営さ 究機関の県畜産技術セ 県負担で畜産団地 の活性化を図るも

742 - 27 - 848

となる土地の管理と利

務内容は次の通り。

理及び

利

るようにするもの。業

用の現状等に関するデ

は土地政策係

(電話0

連絡先または提出先等 万円込を限度とする。

て進めるに当たり指標種取組みを地域におい管理と利用に関する各

1 7 8

施設の設計と施工並び一の造成工事を実施し、 備 事

地

対象範囲(A団地) B団地並びにC団地) と飼養計画は別図参 に係る費用は、 業参入に係る費用は、 業参入に係る費用は、 県が造成工事を行った

業者負担で実施する。に開発許可申請等は事

事業者の負担とする。 県有地であることから 県有地であることから 県を事業者間で賃貸借 契約を締結する。提案 契約を締結する。提案 で高量性の整備=①参入

び根拠資料③家畜糞尿れに基づく必要水量及れに基づく必要水量及

水質維持に関する考え、処理計画④下流河川の処理計画及び雑排水の

区分ごとに必要 産等の分布状況

定計2

)②ボトムアップ型2回約50人/回を想

▽観光振興等の監意見交換の手法。

管理方法②畜産団地を 活用した地域活性化の 事業内容③運営計画 (中長期)④収支計画 ⑤雇用に関する考え方 (御杖村での雇用促進 の有無)⑥県または御

活性化=①実施主体と | ▽観光振興等の地域

方⑤臭気の低減など周辺環境への配慮⑥農場 運営計画(中長期)で る考え方(御杖村での 雇用促進の有無)⑨農 雇用促進の有無)⑨農 場運営に当たり県・御

各種取組みの参考となる国や全国の地方自治 体の先進事例や各種制度の調査・整理・紹介 と、土地の管理と利用 の取組みを担う人材を

引士と司法書士と土地 引士と司法書士と土地 家屋調査士など土地の 家屋調査士など土地の 家屋調査士など土地の

となる人材の養成に繋 行う際にアドバイザー の土地の管理・利用を

等②農地では耕作放棄び工場立地件数の推移及 地・空き家数の推移及 | 商業地、工業地等)で集=①宅地(住宅地、住宅地、 の状況等のデータ 加主体と なデータを収集 一性化の の調査=国や全団 一性化の の調査=国や全団 一性化の の調査=国や全団 一大方 森林等)に応じた上 の管理及び利用に効 がる最新情報を一元的 に調査して整理する。 「対する最新情報を一元的 に調査して整理する。 「対するの質程度を想定。」 「大材育式 青羽 なご。」

土地に係る課題や土地介するとともに、県の

改正状況や関連施策・

を共有し、共に考える

政策の方向性等の認識

機会となる関係専門家

向け研修会(開催回数

う市町 当の① の た取土▽開 り組地企催 ための 向上と 地の管理及び利用正画内容の検討= みを展開するに

チング率等③森林では 間管理機構によるマッ 地面積の推移と地籍調 の意識調査結果と歴史他で土地に関する県民 林の所有形態等④その 木材価格の動向と森林 積の推移及び森

/回を想定)。

講習会 実務精通を促す 中心的役割を担 市町村職員向け 地に関する知識 村職員を対象と (開催回数等は

集計結果を可視化し、のアンケートを行い、

関心度・意識の変化等 講習会等への満足度や

開催=参加者に対して

▽講習会等の準備・

事業の効果測定をする。

盤となる地形図につい 作成を 行う。また、基

周辺地区の文化庁による高松塚古墳壁画保存る高松塚古墳壁画保存の変化を踏まえ、公園の利用状況や社会情園の空間計画及び国営職の変化を踏まえ、公園の空間計画及び国営の変化を踏まえて検討する、主な業務内容は の検討と作成③有識者辺地区再整備方針(案) の。主な業務内容は①の。主な業務内容は①の。主な業務内容は②を行うものの図面等の資料作成を行うものの図面等のでは、円滑な公園管 計画準 資料作 ータ作 て高度 成③公園施設台 成に伴う調査・ 備②公園管理デ 利用に向けた3

成④報告書作成。帳データの検討及 【国営飛鳥歴史公園 性持管理及び施設殴について、計画 一跡歴史公園の公 務は、国営飛鳥・ タの検討及び作 化計画検討業 ことが目的。 定指針 画履行管理のためのデ ータ整備⑧報告書作成。

定⑤ライフサイクルコ及び健全度・緊急度判 存資料収集及び整理③ 命化計画の策定を行う 年10月)に基づき長寿 確保のため、改訂版「公 工程検討⑦長寿命化計 び長寿命化計画の策定 スト縮減効果の確認及 予備調查④健全度調查 内容は①計画準備②既 定指針(案)」(平成30園施設長寿命化計画策 による利用者の安全性 施設の綿密な点検調査 再整備の実施や老朽化 施設更新・再整備の 主な業務

土地

方

万3549平方沿。 在、公設の試験研 県土利用政策課

現

(都づくり)) ント部地域デザイン推

び技術提案書(ヒアリ 出された参加表明書及 ヒアリングを実施、提 とけ付け、6月上旬に 定する。 者を受託業者として特 づき審査し、最高得点 む)について評価基準 ングを実施内容を含 提案書を5月下旬まで (合計100点) に基

現

地

見

別図

畜産団地B(約1.5ha)

B

期間6年3月22日。業 講習会等の開催。委託 収集・分析②人材育成 理及び利用の状況等の 業務内容は①土地の管業務場所は県全域。

畜産団地C(約7ha) (乳用牛1000頭)

の管理・利

用

推

進業務委託

適正管理や効果的利 ヒ ア

リングを6

旬

実

施

対する意識を共有できじて、県民等が土地に各種講習会の開催を通

を

用推進業務委託(土地は、「土地の管理・利ルの管理・利用政策課 ち業務量(合計28点) 5者程度を選定、技術 について審査して上位 予定技術者(企業)の日まで受け付けて配置 の管理・利用推進事業 て4月6日に公告した。 プロポーザルを適用し 参加表明書を4月17 委―3号」に公募型 第 4 6 0

格のうち建設コンサル

の分析、地域で進め、活用法等を含むデー

地域で進める

▽土地の管理及び

利

ータの収集、それらの

用の状況等の収集・

「都市計画及び

「事等競争入札参加資格は▽県建設

により、 いくこととしている。

県では、 など。 令和5年3

月に「土地の適正な管理と合理的な利用及び生活の向上を図現により地域経済の発現により地域経済の発現により地域経済の発 図るための取組みを総 と県民の生活の向上を な利用」を実現すること 的な利用」「より効果的地の適正な管理」「合理 県経済の発展

合的かつ計画的に進め

8 3 0)°

した「まちづくり」「農は地方公共団体が発注 までに完了した国また を有すること▽平成25地方計画」部門の資格 年4月1日以降公告日 国営飛鳥 歴史公園

高松塚周辺

再整備検討など3件

4

月

18 日

まで提案受付

実績を有していること ショップ」業務の元請村計画」及び「ワーク 正午まで、技術提案書参加表明書を4月18日は、次の簡易公募型プ 飛鳥 烏歷史公園事務所近畿地方整備局国営

務所内の総務事務セン交付場所は奈良国道事 話0742-88 ター奈良・三重分室(電 け付ける。申込先及び を5月19日正午まで受 る一般競争(指名競争) 参加資格の認定を受け を加資格の認定を受け を加資格の認定を受け

ずれかで、近畿地方整開一の設計共同体のい業、同一の組合または業、同一の組合または 除く)における令和5・ (港湾空港関係を 営飛鳥歴史公園高松塚高松塚周辺地区再整備高松塚周辺地区再整備 働いた汗に報いる退職金 1日1枚手帳に証紙 奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 ※詳細はお問合せ下さい

施設台帳データ整備業

平城宮 務】業

告書作成。

寿命

委員会の運営補助④報

的な維

の作成と現地 量及び数値図化デー

6年度土木関係建設コ

サルタント業務に係

し、航空写真による測 地設台帳整備を目的と 理・運営を行うための である。

購読 の お申込み

- ムページ (https://shinpou-nara.com) は、電話、FAX、メールで。 WEB会員登録で。

定

サービスの開始は4月年3月31日、ESCO

大和高田市

総

公

袁

基

本

計

画

素

案

維

持

管

理の

負

軽減

も

検

>グリーンベルト=

 $\stackrel{\mathsf{R}}{\subseteq}$

リア \widehat{I}

N

D Ο

Ο

の公園施設と連

等の設置を検討。

「憩」エリア

ミュニティプー

客も見込める大型遊具が楽しめ遠方からの集的広場を整備し、市民生広場=天然芝の多目

選

はしお元気村ESCO事業

高田·

田市総合公園基本計

大和高田市は「大和

路沿いの恵まれた土地持する為にアクセス道

した。

大和高

田市総合公園

対し同市は、

基本・

施設計等の段階を通じ

意見募集の結果を公表

態は避けてほしい等の を日常的に封鎖する事

意見があった。これに

画(素案)」に関する

(3)

を果たした。

者 5 人を抑えて初当選

無所属=などの候補

推薦の平木省氏(48)

職の荒井正吾氏(78)

維新二

無所属=や自民県連

日本維新。会

生駒市長の山

県知事選は9日に投

新人で元 =が、現 下真氏

知事選は9日に投開任期満了に伴う奈良

県政改革、大型事業見直し

や支持者らから大きな ト・ホテル奈良の会場 条大路のJ が判明すると奈良市三 イント上回った。 午後8時過ぎに当 当日有権者数は1 駆け付けた来賓 Wマリオッ 投

日本維新台

日本維新。会

広陵町は、 囚 陵

公募型プ

定した。ESCO契約 クを交渉権第1位に選 間は契約締結日から6 の締結は9月を予定し 気村空調機器設備等更 ロポーザル「はしお元 ており、設計・工事期 委託業務」 新事業(ESCO事業) にて、東テ

する。 設置規模は問わないが LED化更新を行い、 太陽光発電設備を整備 今回の意見募集で内容を盛り込む方針。 は、ゾーニングに関し

に繋がったと思う、大政改革への思いが当選山下氏は「県民の県 型事業の見直しなど、 て天然芝広場面積を維 えたい」 語った。

われるように期待に応 奈良が良くなったと言 と熱く抱負を

る。

建設関係の主な事

当選が決まり挨拶する山下氏 (9日20時30分頃、 JWマリオット・ホテル奈良)

危険性がある建物につの内、倒壊等周辺への = 老朽化した普通財産 体工事(23、000) ▼老朽化公共施設解

日本维新。全

内全て器具交換により エを除く室内及び敷地 る。このほか、マルシ 提 ルギー源に関しては、 空調設備を更新。 空調設備を更新。エネをしており既存の個別 は、個別空調での運用ルシェ部分を除く東館 の運用を行っており、館はセントラル方式で 295番地3)。 お元気村(大字弁財天ので、事業場所ははし 管理等に関する一括提 合政策課(電話074 SCO設備は、 受ける為に実施するも 別空調化を行う。 転管理指針及び維持 必ず更新改修するE 案によるものとな 同業務は設計・施工、 日を予定。担当は総 (ESCO提案)を 現在西 エ マ

いる公園。

公園として10・0窓のは、市内で唯一の総合 ズや官民連携に基づく 体育館建設基本計画に 都市計画が決定されて ラウンドやテニスコー が整備済みで多目的グ 時代のニー 約6・5% 田市立総合 国体に向 ル等があ を図り、 管理の負担を軽減する 設配置のあり方、維持維持管理のしやすい施 配慮した公園計画を目 ンニングコストの低減 ことができる方策につ 指す方針。 ニシャルコスト及びラ いて検討を進めていく てさらに利用しやすく 回答した。また、イ 維持管理等に

をきざむ公園〜地域へ「みんなの心に思い出同計画の基本理念は の愛着心、ふるさとへ

で

備を行う。事業手法は、 に基づいて進めていく。体」の参画促進の3点 導入促進▽多様な「主 進▽多様な「機能」 多様な「人」の利用促 ごとに維持管理や再整 いては、5つのエリア 全体ゾーニングにつ 観 般 0)

下市町当初予算

けた大和高田市

も留意し、

億円で、 どを進めるとして 用事業や観光文化センなった。公共施設利活 3000万円の減額と 当初予算は一 円で、前年度比10億初予算は一般会計44ト市町の令和5年度 大規模改修事業な

業は次の通り(単位千 業(206、 >公共施設利活用事 6 0 0

関連機器、エレベー

LED照明家等

下市南小学校の改修整5年度はパルによる旧 の利活用等をファシリ 舎を中心に、 なった旧下市南小学校 会議及びプロジェクト ティマネジメント戦略 及び下市中学校の両: =3月末に空き校舎と ムを中心に促進。 町有財産 舗装修繕工事 施設計を行う。

▽住宅管理事業

中~新住線)。

た。

詳細は次の通り。

部発注済を含む。《▽

||

(町道田

度4月の発注見通しに三郷町は、令和5年

て業務4件を公表し

会 いて解体撤去を行う。

解体工事

八規模改修事業

1 2

44

億

〇:公園出入口

り、ごみ中継施設を整施設を除却するにあたた。休止中のごみ焼却火葬場建設用地確保の 稚園園舎及び周辺施設5年度は長谷旧丹生幼 撤去(丹生支所横)。 焼却施設解体工事の実備するとともに、ごみ ▽新火葬場整備事業 ||〇、〇〇〇) 三の で調機器の更新、ホ でにセンターの大規模 文化センターの大規模 でにセンターの大規模 でにせいないでは では空調機器の更新、ホ は空調機器の更新、ホ

号線他)、 老朽化対策(橋梁補修秋野トンネル)、橋梁 秋野トンネル)、橋沼ネル定期点検(28橋、 0 ンス事業 (156、 事業及び道路メンテナ 設計、橋梁補修工事)、 (阿知賀~吉野川線4 社会資本総合整備 =道路改良工事 橋梁・トン 4

修工事、阪屋団地2棟団地・大峯住宅屋根改日、199)=緑ケ丘 2

①期間②種別③概要 事業名称等(場所)

生)(立野)

導入検

とし、改訂にあたり▽の思いを育む場所~」 光文化C大規模改修など 針。管理運営は、新総により事業を進める方 ことから、総合公園全 用により提供サービスに民間のノウハウの活 運営面での助言を設計事業者の意見及び管理 体に指定管理者制度 トの低減が期待され の向上や維持管理コス な管理運営を行うとも 体を一体化し、合理的 内容に反映する方式) 〈〇〉)(設計段階で運営 合体育館や総合公園全 分離発注方式 現時点での整備スケ 事業を進める。

D + 8年度~10年度頃で、 事発注を予定。工事 イメージは次の通りる。エリア別の利活 ▼は新設)

▼交流広場=キッ

る づくりやフリーマーケ ンカーによるにぎわ 「交」エリア は

がりのある空間づくりットの開催ができる広

る。エリア別の利活用 用開始を予定してい 11年度に開園準備・供 備を行い6年度に発う年度に設計の発注準のでは、令和 設計を行い8年度に工注、6年度~7年度に

▼観光文化センタ 等、既整備の水路にも楽しめるミスト噴水 討する。 目的グラウンドには人 R)」エリア】 水の仕掛けづくりを検 ボル動線として再整備 遊具を点在させ、 工芝の敷設、 ド・テニスコート= ■ゾーニング計画 ートには人工芝のテニ 【「動(OUTDO ▽多目的グラウ 浮孔駅方面 テニスコ シン 多 適切な維持管理を図る。持修繕実施し、施設の持修繕実施し、施設の 辺体建和 工育設基 リ館基田新 置を検 低差を ル | 他 コ

【遊遊

」エリア】

くわく広場、

芝

討する。

□ 倉庫の整備を行う。 の駐車場や資器材用の が策、新たに管理者用 がで、新たに管理者用の を備や周辺地域の浸水

活かした遊具設 アとの連携や高

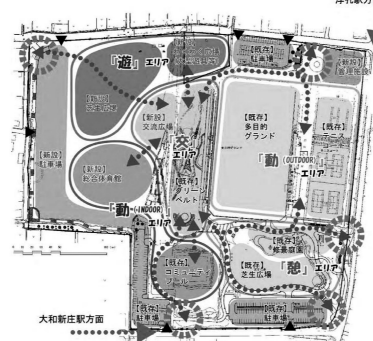
を建設する。周 本計画に基づき

する。

総合体育館=大

市立総合体育館

健康遊具の設置を検討しみを提供し、周辺にしみを提供し、周辺に□いや楽



業 務 4 件 を 公 表

郷 町

度発注 見 通 L $\widehat{4}$

5

年

契約の時期(四半期毎)入札・契約方法⑤入札・ 細設計業務(管渠更ネジメント計画施設詳 ▽三郷町ストックマ の順》 ① 約 6

月 一般 ⑤ ⑤ を調査 浸水が うる最 町) 国図 名 ▽ ⑤ 雨 業務3 ト③管 第 1。 想定される区域 渠更生詳細設計 約530%) 析一般③想定し 作成業務(三郷 57・3 以④指 ①約9カ月②調 水出水浸水想定 大規模の降雨で 分析する

討業務 リーンインフラ 設コンサルタン (勢野東 対 4 第2。 5% 工事施工監理④ 修及び場内配管耐震化 ト

③勢野高

区配水池 4

5丁目)

③地下調整池上面にお けるグリーンインフラ を活用した土地利用検 討業務(対象面積約0・ ▽勢野高区配水池補 般⑤第1。 ①約9カ

26万6000円)。

舗装小規模維持修繕

0円 (比1406万3

業②1251万800 川村重里)=①千葉興

00円)。

岸尾組、大海組、栗原 000円) ③光野組、

(委託分)

他) 73—委

▼萩原地区急傾斜地

の2)(道路管理事業

日。

、永和建

▼一般国道168号

6万6000円 (比2

交付金事業(国道災害

防除)) 1―A425 -7-3-1号 (十津

谷

擁壁工事(防災・安全

▼一般国道425号

迫川村北股~中津川) ①中本工務店②22

-4-2-4号 (野

(野迫川村上~北股) **業)702―2―3号** 道路施設維持修繕事

規模維持修繕工事

▼高野天川線他道路

建設、

たけや興業、 太孝建設、前根

冨田建設、和興、宗部

競争入札、

3月29日契

(3月23日·指名

務所 生木

事

本工務店、

向陽建設、

香酔峠工

区道路照明設

▼一般国道369号

一共、五條庭木センタ

①桑迫組②9万50

明輝、岸之元建設、堀口組設、坂口建設、有希

組

号 (宇陀市榛原赤瀬)

①スリーエスコンサ

付金事業(南部•東部)) 計委託(防災・安全交

有希建

第5-3-41-

(比90万50

′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

他)702―2―4・路施設維持修繕事業)

設、原田塗建④6月20設、原田塗建④6月20設、坂口建設、山本組、設、坂口建設、山本組、

競争入札、

、坂口建設、有希建、加藤建設、新優建

條庭木センタ

(4)

規模維持修繕工事((道原樋川他道路・河川小原樋川他道路・河川小

務所 県五條土木恵 事

競争入札、(3月 4 16 月日 日 · 71日契

競争入札、3月30日契(3月23日・一般 他舗装小規模維持修繕 4万9000円)。 ②540万円(比54 村全域)=①藤村建設 2-2-15号(十津川 設維持修繕事業) 70 工事 (その2)(道路施 ▼一般国道168号

競争入札、

争入札、4月3日契(3月23日・一般

阪本工区残土処理工事 0円) ③竹本建設、グ 建設②1535万円 大塔町宇井) =①秋本 1 | | | 路事業(都づくり)) (その4)(地域連携道 (比1691万300 ▼一般国道168号 23号(五條市

金

(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

規模維持修繕工事((道号・西川道路・河川小 =①イヌイ②610万 津川村平谷~迫西川) 他) 702-2-10路施設維持修繕事業) (比636万100 -4-2-10号 (十 7 0 2 -2 -10

▼一般国道425

00円)。 0円(比180万30 村全域)=①小山電気 木②159万100

工事 (その2)(道路施 2-2-13号(十津川 設維持修繕事業)70 電気小規模維持修繕

建設、阿部建設、

建設②77万9000円 (塔町全域他) =①西 ▼一般国道168号 88万3000円)。

0

測量・設計

他電気小規模維持修繕 2-2-6号(五條市 設維持修繕事業)70 事 (その1)) (道路施 大塔町全域他) =①福 2-2-14号(五條市 00円)。 0円 (比454万10 嶋組②403万600 設維持修繕事業)70 工事 (その1)(道路施

古田建設、新優建設、三共、設、太孝建設、三共、

新優建設、

合同建設、 大前建設、

阿部建

イヌイ、

原田塗建④7

0円)。

月 31 日。

保鉄工、タツミ建設、 鉄工所、西谷建設、花 田建設、中嶋組、福本 栗原組、櫻本工務店、 建設、グランテック、 櫻本建設、永和建設、 中本工務店、坂本建設、 逢坂建設、ニシヨシ、 福島建設、光野組、 円) ③秋本建設、竹本 組②1505万円(比 大前建設、千葉興業、 658万400 中嶋組、福本

新

報

▼一般国道168号 路事業(都づくり)) (その3)(地域連携道

大塔町宇井)=①山本

競争入札、 (3月 20日 4月1日契

設 建

> 道路保全作業委託 (十津川村上湯川~平 設維持修繕事業他) 7 万円 (比559万10 保全作業委託 ▼一般国道425号 ▼龍神十津川線道路 =①三共②357 (3月28日・一 原田塗建④6 4月3日契 退)、エイト日本技術設計(辞退)、いであ(辞 開発 (辞退) ④9月29 タンツ (辞退)、近代 タント、長大テック、 ミコン、CTIウイン 設コンサルタント、キ ンサルタント、修成建 オオバ、セントラルコ ンテック、エイテック、 比875万円) シフィックコンサル 、東京建設コンサルタン タンツ②703万円

2他号(十津川村大野 円 (比559万100 設②358万3000 ~小原)=①岸之元建 建設コンサルタント、ト、キタイ設計、修成建技術コンサルタン タント、近畿技術コン三井共同建設コンサル 269万円 (比336 委2号(東吉野村萩原) 係調査費) 第5-19-作成業務委託(砂防関 崩壊対策事業計画資料 万円)③日本工営、日 =①日本インシーク②

道路保全作業委託(そ の1)(道路管理事業 ▼一般国道425号

9月29日。

局 奈 良 国 方

道整 事備

1他号(十津川村平谷 50万円)。 建②474万円(比9~迫西川)=①原田塗 (委託分)他)73—委

コンサルタント サルタンツ、吹上技研

コンサルタント、ウエ ダイヤコンサルタント ンサルタンツ、基礎地 スコ、オリエンタルコ (辞退)、正和設計(辞 退)、国際航業(辞退)、 盤コンサルタンツ(辞 ニュージェ ッ

札決定)

競争入札、

4月3日落

(2月8日・一

競争入札、3月31日契 (辞退) ④前同。 (3月24日・一般 ク

0万円 (予7420

阪技術管

理(評価値

調査・

内土木技術業務補助委 ③五洋設計、日本イン ①ウエスコ②1485 号(宇陀市菟田野松井 委託第字—委—1 託事業(物件費)業務 シーク、ウィズテック、 万円(比1834万円) 〈宇陀土木事務所〉) = ▼宇陀土木事務所管 助、地元自治会等へのに関する資料作成補事業及び工事進捗管理 の協議資料作成整理、 み④設計業務及び工事円) ③大阪技術管理の 理、事業及び工事進捗 に関する資料作成整 に必要な関係官署等と

ンジニヤリング、CT 大阪技術管理、関西 連他設計積算資料整理 ▼管理第二課維持関 する資料作成補助。委事業及び工事説明に関 託期間6年3月29日。

札決定)

競争入札、

4 月 3 日

(2月15日・一

調整補助、広報、

監視全般、道路情報の

に係わる運用、操作、

関係機関と

業パンフレット 等の資料作成補

為(道路情報板の操作

収集、提供に関わる行

③ サ 技術業務補助1式。委 託期間6年3月29日。 コンサルタント④土木サルタンツ、国土技術 (3月27日·指名

測調査委託(大規模特 榛原荻原) =①インテ 第19—委6号(宇陀市 定河川事業(大規模)) 競争入札、3月31日 ▼町並川地下水位観 ンシーク④前同。 ②5937万円(予7 420万円) ③日本イ 技(評価値61・496) 計積算資料整理業務 (前同) =①西日本建

タント、内外エンジニ サルタンツ、基礎地盤72万円)③阪神コン ンサルタント、八州④ 太洋エンジニアリン グ、明治コンサルタン コンサルタンツ、天理 アリング、トーニチコ J②727万円 (比8 日建技術コンサル 英晃コンサルタ 委託期間前同。委託期関する資料作成整理。 管理に関する資料作成 代設計のみ④設計業務 設計資料整理業務(前 の事業及び工事説明に 整理、地元自治会等へ 料作成整理、事業進捗 に関する資料作成整 億4903万円) ③近 億3400万円 関係官署等との協議資 価値57・026) 同)=①近代設計 ▼大和北道路他協議 事業進捗に必要な 字 1 2

子55

545万円) ③

②5540万円

(評価値53・2

のみ

④工事発注に関

術コンサルタン

料についての資

エイト日本技術開発、

ント、国土防災技術、

正和設計、中央開発、

般 間前同7年3月31日。 競争入札、4月3日

札決定) 83) ②1960万円 資料整理業務(奈良市) 国土技術コンサルタン タント (評価値57・2 =①国土技術コンサル 予1967万円) ③ ▼機械設備設計積算

連他設計積算資料整理

▼管理第二課修繕関

業務(奈良市) =①

署等との協議資料作 に関する資料作成 の進捗に必要な関係官 の維持管理に関する業 料作成補助、 業務の進捗に必要な資 督補助、事業及び工事・ する点検整備業務の監 トのみ④機械設備に関 事業・工事・業務 委託期間6年3 機械設備 関する資料作成補助、 助(用地買収状況の管 線に関する資料作成補 議調整補助)、事業路 関係機関・地元との協 者との協議調整補助、 議調整補助(占用企業 ンタルコンサルタンツ420万円)③オリエ 成補助、委員会等の運画変更に関する資料作 査に関する協議調整補 のみ④関係機関との協 埋蔵文化財発掘調 道路区域告示等に ト変更及び都市計

タルコンサルタンツ (前同) =①オリエン 查設計資料整理業務 年3月29日。 ②7390万円 (予7 (評価値55・621) ▼五條新宮道路他調

求資料 路線の 況の管 作成補 予算要 タンツ 整理業 コンサ オリエ ▼ 計 の作成補助、各 務(前同) = ① 事業費管理に関 理補助、予算要 助(予算執行状 求に関する資料 ルタンツのみ④ ③オリエンタル 予1億4903 ②1億4850 ンタルコンサル 画調査設計資料 (評価値55・6

理補助)。委託期間6整に必要となる資料整を必要となる資料整 料作成補助、委員会等補助、設計業務等の資 示等に関する資料作成 元 過路区域告 ③帝国コンサルタント 着手に向けて必要とな 認に関する補助(工事 補助)、設計条件の 費管理に係る資料整理 理に関する資料作成補 の運営補助)、事業監 発掘調査に関する協議作成補助(埋蔵文化財 事業路線に関する資料 議調整補助(占用企業 円 (予7420万円) ルタント(評価値 良市)=①帝国コンサ な資料整理補助、事業 助(管理引継ぎに必要 調整補助、 元との協議調整補助) のみ④関係機関との協 889) ②7200 設計資料整理業務 行政機関、及び地 用地買収状 理、総合 す路毎総況 の概業 の概業 る資料 識経験 料作成整理、成績評定 する資 国土技 7 7 計資料 委託期 となる る補助 設計条 業工程 する協 タント || (1) 国 けて必 に関する資料作成整

品

整理業務(前同) 質確保課調査設

土技術コンサル

間前同。

資料整理補助)。

の確

資工料 料事の成 間前同 質確保 札コス グに関 奈良ブロックの品 整理、事業及び 成補助。委託期 施策に関する資 諸調査に関する する資料作成整 ト調査ヒアリン

管理に係る資料整理補 に関する補助(工事着助)、設計条件の確認 手に向けて必要となる 設計条件の確認、調整

理、及び資料作 補助)。委託期間前同。 路側通信システム全般 4万円)③国際航業④ 520万円(予612 価値65・918) ②5 (前同) =①長大(評 に必要となる資料整理 ▼道路情報管理業務

費の管理、工事 認、調整に必要 要となる設計条 件の確認に関す 事業費管理に関 算金額算出、各 及び用地取得状 議調整補助、事 管理引継ぎに関 (工事着手に向 作成補助)。委託期間補助、道路調査の資料 調査に関する資料作成等の作成補助)、道路 の管理・時点更新に係 る調整補助、 7年3月31日。 設計業務等の資料作成 作成補助・運営補助、 補助(委員会等資料の ベントに係る調整補 事業概要説明資料 . 行事・イ

捗管理・見直し、

関する資料作成

料作成補助)、

作成整理、低入級者)会議に関す C間を含む〉、事業費ッ道JCT~郡山南I に関する資料作成補助に関する資料作成補助、委員会等の作成補助、委員会等の の管理、道路区域告示整補助、用地買収状況整補助、用地買収状況 設計資料整理業務 (前▼大和北道路他調査 助、設計業務等の資料等に関する資料作成補 成補助(埋蔵文化財発 タント (評価値60・9 同) =①帝国コンサル (管理引継ぎに必要な 業路線に関する資料作 の協議調整補助)、事 行政機関、及び地元と 同事業者、占用企業者、 との協議調整補助(共 タントのみ④関係機関 万円(予1億8591 54) ②1億8000 円)③帝国コンサル

百評価委員会(学

70)②350万円(予

調査職員が予め情

委託期間前同。

設業許可。

A 等級

(3月9日・一

4月3日落

連絡及び道路管理担当おける維持作業出動のの整理、夜間、休日に 集、提供及び連絡、放び連絡、気象情報の収 けるもの〉)、各種道路 施設のモニター操作及 が予め情報提供したマ 路維持の必要性が発生 職員への連絡業務(夜 事故発生に関する資料 送文の作例、録音、放 に連絡し情報提供を受 は、その都度調査職員 した場合は、調査職員 !基づき行うもの〈通 る資料の整理、重大 ない事項について 止め等の重要な事象 提供したマニュアル 他機関との情報交 道路災害発生に関 休日等において道 マニュアルに定め 札決定) 競争入札、 **積算資料整理業務**(奈

建 絡を行うとともに、道路維持業者に出動の連二ュアルに基づき、道 事務所閉庁時の外部か 状況問合わせの対応、利用者からの道路交通 のリアルタイム工事規 張所及び工事業者から 路管理担当職員に連絡 らの電話受付・対応。 制データの登録、道路 途情報提供する)、出 道路管理担当職員は別 う道路維持作業業者・ 若しくは報告をするも 委託期間6年3月31日。 王寺町) =①近畿建 連絡・報告等を行 共同溝点検業務

設備の点検(国道25号 書及び共同溝付帯設備 設協会のみ④特記仕様 352万円) ③近畿建 案)(平成28年3月国 寺共同溝888以)。 |交通省)に基づき、 同溝及び共同溝附帯 検·整備標準要領 =①入札参加申込書の 化工事(奈良市柏木町) 工高等学校トイレ洋式 般競争入札〈郵便 >奈良朱雀・奈良商 入札〉4月11日公 県学校支援課(一

(5)

ている本店が高田土木工事業」の許可を受け

航空自衛隊奈良基地)

破砕鉄8・

▽昇降機保守点検等

究所④気象予測、気象 4万円) ③気象工学研 価値58・721) ②2 公募型競争入札、4 間6年3月29日。 電気通信設備に関する 資料作成補助、地元自業務進捗管理に関する 間6年3月31日。 予測情報提供。 象予測業務(奈良市) 3日落札決定) 資料作成補助。委託期 関する資料作成補助、治会等への業務説明に の協議資料作成補助、 る事務補助、業務進捗 (辞退) ④業務に関す エスコンサルタンツ ②3950万円 (予4 良市)=①エフエムシ 587万円 (予321 =①日本気象協会(評 に必要な関係官署等と 11万円) ③スリー (評価値60・456) ▼奈良国道事務所気 (3月9日・簡易

月

①申込期間等②開札日

協会(評価値60・1

③資格④概要⑤その他

RC造3階建12カ所。 12ヵ所、校舎棟 (49) 真美ヶ丘)=①入札参 レ洋式化工事(香芝市 工期8月27日(予定)。 ④男女トイレ洋式化計 格を有すること―など ▽香芝高等学校トイ

建設業法に基づく「管 期間5月1日~18日) 札金額の内訳書の提出 の一般建設業許可また ②5月19日③管工事業 加申込書の提出4月24 日まで(入札書及び入

生設備の登録。建設業 訳書の提出期間4月26札書及び入札金額の内 店が奈良土木事務所管 法に基づく「管工事業」 建設業許可。暖冷房衛 の許可を受けている本 建設業許可または特定 22日③管工事業の一般 日~5月19日) ②5月 (予定)。 12ヵ所。工期8月31日 (4) RC造4階建延 化計12カ所、教室棟 など④男女トイレ洋式 事務所管内にあり、 べ面積2417平方沿 加資格を有すること― 建設工事等競争入札参

▼電気通信関係設計

レ洋式化工事(大和郡山市城内町)=①前同 ②前同③管工事業の一 設建設業許可または特 定建設業許可または特 定建設業許可。暖冷房 2階建延べ面積699 ハウス棟(20)RC造 業」の許可を受けてい 8カ所。工期8月31日。 有すること―など④ト 等競争入札参加資格を 所管内にあり、県建設る本店が郡山土木事務 業法に基づく「管工事 べ面積7289平方沿 内にあり、県建設工事 工事等競争入札参加資 屋建延べ面積1017 イレ洋式化工事計12カ (21) RC造4階建延 ▽郡山高等学校トイ 5-2) RC造平 屋内運動場(5-クラブ 所、普通教室棟(40) 女トイレ洋式化計14ヵ 有すること―など④男 期前同。 960平方以6カ所、RC造3階建延べ面積 造3階建延べ面積28 特別教室棟(32)RC 内にあり、県建設工事 01平方以6ヵ所。工 2500平方 25 等競争入札参加資格を たは吉野土木事務所管 店が五條土木事務所ま の許可を受けている本 設備の登録。建設業法 設業許可。暖冷房衛生 5月8日~18日) ②前 額の内訳書の提出期間 岡町) =①入札参加申 所、普通教室棟(41) RC造3階建延べ面積 設業許可または特定建 同③管工事業の一般建 で(入札書及び入札金 込書の提出4月25日ま レ洋式化工事(五條市 に基づく「管工事業」 ▽五條高等学校トイ

型〉一般競争入札国土強靭化対策 務所(総合評価落県南部農林振興事 札方式〈防災減災

③土木工事業の特定建 訳書の提出期間5月24札書及び入札金額の内 提出5月9日まで、入 加申込書の提出4月21 日まで(技術提案書の 大字麦谷)=①入札参 事業第3号(東吉野村 ▽令和4年復旧治山

村内にあり、県建設 業法に基づく「土木工 4300円込、調79 月15日⑤予8790万 災技術が担当。工期12工1式。設計は国土防 山腹基礎工1式、仮設 事等競争入札参加資格 爾村、御杖村、東吉野 いる本店が宇陀市、曽事業」の許可を受けて ループを含む)。建設 78万1900円込。 を有すること―など④ 事務所(総合評価 落札方式一般競争 の川ダム統合管理 近畿地方整備局紀

業法に基づく「土木工 5月30日③一般競争 立里)=①申請書及び 内にあること。また、 営業所のいずれかが県いる本店、支店または 事業」の許可を受けて 受けていること。建設 維持修繕工事の認定を 期限5月26日正午)② 午まで(入札書の提出資料の提出4月21日正 村上野地及び野迫川村 (天川村塩野~十津川 (指名競争)参加資格、 入札〈電子入札〉 ▽猿谷管内維持作業 4月11日公告)

含む〉工事または作業) 施工実績を有する。な の要件を満たす工事の き渡しが完了した同 と。平成20年度以降に 地が同県内にあるこ なお、経常JVの所在 査を受けていること。 許可に係る経営事項審 有する―など④河川 は、構成員のうちの1 元請として完成し、引 事(河川〈ダム関連 地域JVにあって

| 雨水排水設備工1式、 | 工1式、擁壁工1式、 | 敷地造成工1式、法面 年度以降に元請として JVの所在地が同府県 兵庫県、県内、和歌山 敷地造成工1式、法面実績を有する―など④ 完成し、引渡しが完了 と。また、許可に係る 県のいずれかにあるこ 賀県、京都府、大阪府、 績を有する工事の施 経営事項審査を受けて した園路整備の施工実 いること。なお、経常

土木1式の (A1グ 業草 工11 式式 災担い手タイプ試行。価型Ⅱ型。地域密着防 3月31日⑤施工能力評 砂撤去1式。 地域維持型JV参 予定価格が1000 可。試行等の対象工事。 式。工期6年期,19年

期限6月9日正午)② 午まで(入札書の提出 日本年の提出 年本で(入札書の提出 造園工事A等級の認定 を受けていること。建 6月13日③一般競争 (指名競争)参加資格、 **修工事**(明日香村大字 甘樫丘地区他園路等改 ▽国営飛鳥歴史公園 月11日公告)

は営業所が福井県、滋ている本店、支店また 工事業」の許可を受け 争入札〈郵便入札〉 補生学校(一般競 航空自衛隊幹部候

県橋本市高野口町小 ○**大滝管内維持作業** 制確認型。 円以上の場合は施工体

田) =①前同②前同③ 札〈電子入札〉4 札方式一般競争入 務所(総合評価落 営飛鳥歴史公園事 近畿地方整備局国 同④前同⑤前同。

設業法に基づく「造園

最終処分場〉) =①前地〈桜井市一般廃棄物 分析業務環施第1号 最終処分場の放流水等
▽桜井市一般廃棄物 のダイオキシン類測定 13万9650円。 期間6年3月31日⑤予 P各29回/年)。委託 (大字下り尾819番

園施設等撤去・移設工構造物撤去工1式、公 合は施工体制確認型 評価型Ⅱ型。 期12月28日⑤施工能力1式、仮設工1式。工 1000万円以上の場 対象工事。予定価格が 管理施設整備工1式、園路広場整備工1式、 〈事後審査型〉〈郵 件付一般競争入札 葛城市水道課(条 試行等の

通知書(全省庁統一資月20日③資格審査結果

事業者

など④放流水

に基づ

く特定計量証明

(リサイクルセンター)。破砕鉄500円/シ

、トン(ごみ焼却施設)

B、CまたはD等 で役務の提供等の

年 1

下水2

回)、原水1カ所 2カ所 (それぞれ 所 (年3回)、地

力所

を提出すること)②4審査結果通知書の写し と(入札時までに資格 課契約班に連絡するこ

> 定を受 たは指

> けた改正計量法 定認定機関の認

入札時までに同校会計=①入札参加希望者は

録され

行びること。製品登録者名簿に登

⑤予焼却鉄5000円 ター)。委託期間前同

技術基盤機構ま

便入札〉4月10日

入札〉4月10日公

② 前 同

2号

年3月31日。 のとおり。

する者―など④仕様書 域の競争参加資格を有 級を有する者で近畿地

委託期間6

最終処

并市一般廃棄物

同 ⑤

60万

年1回

凹)。委託期間前

の水質

あること―など④配水内に本店を有する者で 切替19戸。工期8月3175点仕切弁6基、給水 00点仕切弁2基、Φ 管布設替DCIP—G 設工事・管工事)の市 査に登録済み(水道施 建設工事等入札参加審日)②4月26日3同市 書の到達期限4月25 00円、低2252万 75 したし、 0・0 メット、 HPPE φ X φ 1 0 0 ½ L 2 3 出4月19日まで(入札 ①入札参加表明書の 布設替工事(林堂) 林堂地内上水道配水管 日⑤予2560万63 ▽第05-2002号 φ 1 般競争入札〈郵便桜井市(条件付一

入·業務委託等入札参 5月22日③同市物品購 間5月15日~19日)② 回/年、 C O D M n 水検査(PH、BOD、 係る事業〉)を受けて 土壌中の物質の濃度に の区分濃度〈水または 量法第107条第2号 録されていること。計 加資格登録者名簿に登 21日(入札書の提出期 の提出期間4月17日~請書及び資格確認資料 ①入札参加資格確認申 古485番地の2〈桜 いること―など④放流 に規定する登録(事業 井市し尿処理場〉) 務環施第5号(大字浅 放流水等の水質検査業 ▽桜井市し尿処理場 -、大腸菌群数各9

(毎月)、水質検査の年 質検査の月項目2項目 質検査の年項目36項目

ぎ ④焼却鉄15・ 月(ごみ焼却施

情報をお寄せください

社名や組織の改変、技術開発、新製品等の企業情報、エット 関する情報等どんな

建設新報 編集部まで

(業務等)

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

> S S C 3 7 6 ▽ 焼

れてお 棄物収 として 登録者 務委託 ク内〉 字浅古 務委託 に係る 同③同 〈桜井市グリーンパー字浅古485番地の1 般廃 り、かつ桜井市 等入札参加資格 棄物収集運搬業 集運搬で登録さ 名簿に市内業者 市物品購入・業 却鉄等の処理業 許可を有するこ 登録業種Q99廃 環施第3号 =①前同②前

ことでも結構です。

所市水道局

円/平方㍍。 指名は事後公表) 競争入札〈郵便入札〉、 /平方ぶ、 ▽舗装修繕工事 円)=予6025円) **御水施第1号**(市 4月21日・指名 低3000

係る事

業〉)を受けて

土 壌 内 に 規 定 規 定

濃度〈水または する登録(事業

の物質の濃度に

録され

加資格 入・業

量法第

107条第2号 ていること。計 登録者名簿に登 務委託等入札参 (③同市物品購 前同)=①前同 検査業務環施第 分場の放流水等

目流所7水の

頃目(毎月)、水へ水質検査の月項 の原水1ヵ所(放

水1カ いるこ

7所、地下水2カー

000円。 災市民センター建設工
▽(仮称)御所市防 =予1741万400 事御水施第2号(三室) 事に伴う配水管移設工

城市

43原項項水目 26

水質検査の項目

項目(年1回)〉、

委託期

0

間前同⑤予48万

(4月25日・指名

(年1回)))。

館空調設備工事(染野) 指名は事後公表) 競争入札〈郵便入札〉 ▽當麻小学校区児童

12万7000円、最 工期6月30日。予3

低制限価格は設定なし。

近

畿

地

整

5年度建設渉発注見通し

次の通り(一部公告済奈良県内の主なものは

間約5カ月③第2。※ ムの堆砂測量。委託期 業務=①測量②大滝ダ

を公表した。業務地が

コンサルタント業務等 響評価検討他など建設

理事務所】

▽大滝ダム堆砂測量

み含む)。予定価格2

る。《▽業務名=①業みの一般競争入札に限50万円を超える見込

務種別②業務概要③入

予定時期(四半期)》

般競争入札

務

13

件

を

公

表

5 年 度

大

和

郡

山

市

見通しにて13件を公表5年度4月の業務発注大和郡山市は、令和 発 注

した。詳細は次の通り。

①期間②種別③概要④事業名称等(場所)= 入札·契約方法⑤入札· 部発注済を含む。《▽ $\widehat{4}$ 月 ンサルタント③土木設カ月②土木関係建設コ 4ヵ月②土木関係建設 設計④指名⑤第2。 委託(市内一円) =① ▽橋梁定期点検業務 木町)(椎木町) =①3 ▽設計業務委託

見

通

L

| ―の順》 | 契約の時期(四半期年 毎 計④指名⑤第2。

築関係建設コンサルタ田町)=①4ヵ月②建 ▽市営住宅外壁改修

に伴う測量・詳細設計▽城廻り線街路事業 ⑤ 第 1。 ント③設計業務④指名

山町)=①7ヵ月②建ルトイレ改修工事に伴ルトイレ改修工事に伴

設計業務④指名⑤第1。建設コンサルタント③

う設計業務委託(小泉

名⑤第1。 定·工事実施設計④指

ント③設計業務④指名築関係建設コンサルタ

井町)=①9ヵ月②建 件う設計業務委託(筒 トイレ全面改修工事に

第 1。

関係建

ト③設

計業務④指名⑤ 設コンサルタン ①9ヵ月②建築

□町)=①3ヵ月②建川町)=①3ヵ月②建用放送設備改修工事設用放送設備改修工事設

⑤ 第 1。

レベーター設置工事測▽市立郡山中学校エ

⑤ 第 1。

ント③設計業務④指名築関係建設コンサルタ

| 計 | 計 | 10 | 3 | 10 | 3 | 10

のカ月②建築関係物委託(横田町)

以修工事に伴う設石道認定こども園

築関係建設コンサルタ

ント③総合公園施設非

①3ヵ月②土木関係建業務委託(野垣内町)=

事杉町設計業務委託 ▽公共下水道整備

土木設計④指名⑤第2。 建設コンサルタント③ 設計業務委託(九条町) グコース改修工事実施 設計65以坐指名5第3。 線測量65点、道路詳細設コンサルタント③路 ①6カ月②土木関係 ▽九条公園ランニン (第1工区)(杉町) = (第1工区)(杉町) = (第1工区)(筒井町)事筒井町測量業務委託 =①2カ月②測量③平 0.0以④指名⑤第2。 ▽公共下水道整備工

作成1式ほか。委託期 細設計1式、協議資料 コンサル業務②道路詳 細設計他業務=①土木

簡易 プロポーザル方式 簡 易 公 募 型

託期間約15カ月③第 事業説明資料作成。委 ②京奈和自動車道他の ①土木コンサル業務 ※総合評価落札方 事務所】

内交通状況調査業務= ③第2。※総合評価落 査。委託期間約9カ月 交通量調査、渋滞長調 ①土木コンサル業務② ▽奈良国道事務所管

帳作成1式。委託期間 業務≡①測量②道路台 寺地区他道路台帳作成 合評価落札方式。 約6カ月③第1。※総

料作成1式ほか。委託詳細設計1式、協議資 期間約15カ月③第1。

事務所】 競簡 【国営飛鳥歴史公園 争入札方

見込まれる。 たす者は約1610者 札方式。参加要件を満 新。委託期間約9ヵ月 他設計積算資料整理業 【紀伊山系砂防事務 >紀伊山系奈良県域 ※総合評価落 札方式。 ③第2。※総合評価落 信設備の実施設計を行 業務②平城宮跡区域の う。委託期間約5ヵ月 防犯カメラ等の情報通 業務=①土木コンサル

理。委託期間約10カ月する設計積算資料の整務②事業及び工事に関 札方式。参加要件を満3第1。※総合評価落 務=①土木コンサル業 約8ヵ月③第1。※総 書等の作成。委託期間 ので数量計算 務=①土木コンサル業 事務所管内図面作成業 ▽国営飛鳥歴史公園

> など 修設計1式。委託期間 コンサル業務②橋梁補

令和5年4月以降に発

近畿地方整備局は、

たす者は約1740者

合評価落札方式。

【浪速国道事務所】

見込まれる。

通常型指名競争入札

【紀の川ダム統合管

和

北道路

シールド近

接影響評

価

注予定の大和北道路シ

ルドトンネル近接影

地区構造物詳細修正設 期間約6カ月③第1。 修正設計1式他。委託 サル業務②構造物詳細 計他業務=①土木コン ※総合評価落札方式。 【奈良国道事務所】 清滝生駒道路鹿畑

指名型総合評価落札方 指名型総合評価落札方 ▽猿谷ダム堆砂測量 計業務=①土木コンサ 域他電線共同溝詳細設 ▽大和北道路奈良市 約11ヵ月③第2。※総細設計1式。委託期間ル業務②電線共同溝詳 約11カ月③第2。※

式型

情報通信設備実施設計

③ 第 1。

H

Iシステムデータ更

コンサル業務②MIC

ス更新業務=①土木

奈良国道事務所】 >道路管理データベ

測量950以。委託期①測量②用地幅杭設置

※総合評

委託期間約

コンサル業務②

総合評価落札方式。 補修設計業務=①土木 奈良国道管内橋梁

託期間約5カ月③第 2 ※総合評価落札方

詳細設計他業務=①土 ▽大和御所道路道路 合評価落札方式。

設計1カ ※総合評価落札方式。

②地下水流動保全対策 合評価落札方式。 流動保全対策設計業務 約5カ月③第2。※ ①土木コンサル業務 所。委託期 総間

> 大和北道路地下水

域幅杭設置測量業務= ▽大和北道路奈良市 查業務②地下水調查1水調查業務=①地質調 電線共同溝予備設計他 ▽国道24号五條地区 ※総合評価落札方式。 期間約13カ月③第2。 37カ所、解析。委託 ▽大和御所道路地下

業務=①土木コンサル

との協議資料作成。委 ンサル業務②関係機関 料作成業務=①土木コ 合評価落札方式。 約8カ月③第1。※総 ▽大和北道路協議資 事業説明資料作成業務 総合評価落札方式。 間約15カ月③第1。 ▽京奈和自動車道他

札方式。

調査業務=①地質調査▽大和北道路地下水 間約13カ月③第2。※8カ所、解析。委託期 業務②地下水調査13 総合評価落札方式。

業務②電線共同溝の予 備設計。委託期間約9 調査。委託期間約7カ 町地区他家屋調査業務 評価落札方式。 タント業務②家屋事: 月③第1。

11ヵ月③第1。※総合 コンサルタント業務② 評価業務=①補償関係 託期間約11カ月③第 務②用地の測量等。 関係コンサルタント業 地測量等業務=①補償 1。※総合評価落札方 土地評価。委託期間: ▽斑鳩バイパス他用 大和北道路他土地 委

①補償関係コンサル ▽大和御所道路土橋 得・整備等を行う。委け、公園台帳データ取理システム実装に向 歴史公園における園 ②国営飛鳥•平城宮 =①土木コンサル業務 長寿命化計画検討業務 務②国営飛鳥・平城宮 施設台帳データ整備業 託期間約6カ月③第1。 務=①土木コンサル業 ▽国営飛鳥歴史公園

▽大和北道路道路詳 * 調査。委託期間約7カ 告が他一般⑤第2。 落札方式。 月③第1。※総合評 タント業務②家屋事前 町地区他家屋調査業務 面測量〇・〇14平方 =①補償関係コンサル 大和御所道路曽我

価落札方式。

【国営飛鳥歴史公園

助等を行う。委託期間との官民調整の業務補業における設置管理者 区Park―PFI事営飛鳥歴史公園祝戸地土木コンサル業務②国 約6カ月③第1。 祝戸地区Park─P──国営飛鳥歴史公園 FI事業支援業務= 1

の検討を行う。委託期 史公園高松塚周辺地 サル業務②国営飛鳥歴 検討業務=①土木コン 高松塚周辺地区再整備 における施設の再整備 ·国営飛鳥歴史公園

月③第2。

間約6カ月③第1。 国営飛鳥歴史公園 跡歴史公園管理システ▽国営飛鳥・平城宮 理及び実導入に向け ステムの機能要件の整 園における公園管理 飛鳥・平城宮跡歴史公 木コンサル業務②国営 ム機能検討業務=①土

シ

管内樹林再整備検討設▽国営飛鳥歴史公園 公園において樹木の温度の 計業務=①土木コンサ 月③第1。 行う。委託期間約6 システムの整備検討 た

直しを行う。 して長寿命化計画の見施設の健全度調査等を 約6カ月③第1。 委託期間

2

【大和川河川事務所】

務=①

土木コンサル業

川管理施設の維

手法のとりまと

託期間約8ヵ月

率化手

子法とりまとめ業人和川維持管理効

大和川河道・堤防

委託期間約8ヵ月③第検討及び設計を行う。

7カ月

③ 第 1。

=①6ヵ月②建築関 量設計業務委託(柳町)

イレ全面改修工事に伴

▽市立片桐中学校ト

補強計

画策定・補強判

ンサルタント③

指名⑤第1。 設計業務の概算委託④ 常用放送設備改修工事

価 及び設計を行う。委託院の排水機能強化検討 ル業務②第一次大極殿 水整備の計画支援と設 期間約8カ月③第1。 計業務=①土木コンサ ▽情報施設補修の計 ▽第一次大極殿院

管理の高度化手法とり

ンサル業務②河道管理 まとめ業務=①土木コ

③ 第 1 め。委 持管理 務②河

及び設計を行う。委託施設の老朽化対策検討が設め者のとの展示原事業情報館等の展示を設計業務②復 業務②平城宮跡区域の業務=①土木コンサル 非常時の対応の検討を大極門の消防計画及び における施設防災検討 期間約8ヵ月③第1。 及び設計を行う。 ▽平城宮跡歴史公園

討1式。委託期間約7

【奈良国道事務所】

カ月③第1。

>大和川河川情報サ

トン

ネル近接影響評 和北道路シール

他業務=①土木

1式、流域治水対策検

②土地利用規制の検討

=①土木コンサル業務

発電設

大滝ダ

ムの管理用水力

委託期

間約6カ月③第 備の概略設計。

○大和川奈良県域総

業務。委託期間約8 高度化手法とりまとめ 及び堤防管理における

理事務

所

【紀の川ダム統合管

月③第1。

電設備

概略設計業務=

コンサル業務②

滝ダム管理用発

木コンサル業務②河川

行う。委託期間約5カ ③ 第 1。 ②リスクマップ関係資 備効果とりまとめ業務▽大和川流域治水整 期間約9カ月③第1。 情報サイト改良。委託 料作成1式、報告書1 =①土木コンサル業務 委託期間約5カ

態観測資料等作成業務
▽大和川水系土砂動 残存ゴミに関する調 ②河口部の土砂堆積・ 書1式。委託期間約7 則検討資料1式、報告 規則検討業務=①土木 =①土木コンサル業務 カ月③第1。 コンサル業務②操作規 ▽大和川遊水地操作 対策手 域監視 8カ月 資料作 = ① 地 切 担 辺 ンサル業務②交通事故 検証他業務=①土木コ 委託期 カ所、委員会資料作成。 下水位等データ収集59 紀 伊山系砂防事務 ③第1。 美法調查業務= 成。委託期間約 法及び対策検証 通事故対策効果 .地下水調査業務 質調査業務②地 間約13カ月③第 工衛星による流

③ 第 1。

和北道路平城宮 式。委託期間約 の近接協議資料 ル業務②鉄道事

討。委託期間約8ヵ月の実施と対策方針の検 リオに基づく深層崩壊 務=①土木コンサル業 の被害想定手法調査業 務②深層崩壊発生シナ 発生シミュレーション ▽紀伊山系深層崩壊

斜面の抽出と抽出手法 定業務=①土木コンサ 深層崩壞発生危険場推 層崩壊の蓋然性が高い ル業務②紀伊山地の深 ▽紀伊山: 委託期間約7 地における

術の開発。委託期間約 流域、土砂移動監視技人工衛星画像を用いた 7ヵ月③第2。 ▽紀伊山系UAVに

業務=①土木コンサル 期間約9カ月③第1。 点検技術の検証。委託 河道閉塞箇所の監視、 紀伊山地深層崩壊及び 業務②UAVを用いた よる流域監視技術調査 ▽地震を伴う土砂災

地震及び地震後の降雨 による土砂災害に対す ①土木コンサル業務② 害警戒手法分析業務= 託期間約7カ月③第2。 る警戒手法の分析。委 ▽紀伊山系三次元モ

約6ヵ月③第1。 利用の検討。委託期間 としての3次元モデル 務②広報用コンテンツ 務=①土木コンサル業 デルコンテンツ作成業

5カ月 作 成 1 業者と コンサ

③ 第 2。

JR畝傍駅東交差点

建

延命寺

未整備区間

延長約110m

八木春日神社

畝傍駅前通り線 16

づき、

飛鳥川河川改修

橋、迂回路工、長140以、

仮橋工1

1

て延伸する形で整備を土砂防止柵を西に向け

シーク)を行っている。

設計は日本イン

進める計画で準備を進

めている。工事概要は、

水系河川整備計画に基同事務所は、大和川

大和

事業を進めている。

(三宅町小柳めている。新ります。

かんでん川合

る。

工事概要は、

けられている国道16幹線道路として位置付路線であるため、広域域で、その中を抜ける

地域と位置づけられる境の維持保全に努めるや、歴史的な町並み環

線がの

能の

向上

一の意味合いも

するとともに、

であるため、広域、その中を抜ける

電線共同溝工機要は、工事延

を行うもの。

形で電線共同溝の設置

に続き、

東に延長する

供用された西側の区間の南側で、これまでに

部

は

着

向

け

長80以、

業にお

駅前

整備事

延長

80 以で、 いて、

で、電線共畝傍駅前

所は、都市計画道路「畝

備を進めて

いる。

小町、畝傍駅同工事は、

橿原市八

畝傍駅前通り線

同溝設置工事に向け準

24

橿原市役所東

供用区間(至郵便局前交差点)

延長約180

中

和

土

木

橿原市役所

前

通

ŋ

街

路

改

良

事

線 共 同 溝 80 トメルー を 整

備

奈良県中和土木事務

差点からJR畝傍駅東前通り線」郵便局前交同事業は、「畝傍駅 0 側交差点までの約37 注を予定している。第3四半期の 以を整備する もの。 発

古くから栄えていた地 市役所、 すれ る。

5号の どを考慮した基準 線であるにもかかわら 国道24号に接続する幹 現在の車輌通行な ば狭隘な道路であ 部区間を成 法務局及び畝 周辺には、 から

現道を、 ともに、 ため、 景観 る路線でもある。 リアフリー化、 エリア。安全性 0)

地域内交通の円滑化と の形成が求められ 幅員5~7 200 両サイドに3 その

設置し、電 している。 畝傍駅前までを供用 便局前交差点からJ 。現在までに西側の。平成22年度に事業置し無電柱化を行 電線共同溝工を

り、同工事の奄こで、| き事業を推進してお の建物の関地の現場が、現道を いる。 を図り、早期の事業完に進めるなど事業進捗 残用地の買収を重点的 着手区間においても、 などの調査を予定して 着工に向けボーリング と道を挟んだ北側で 用地買収と、 現道を拡幅するた また、 撤去は終了、 東側の未 既存

防災機 了を目指し事業を推進

していく方針だ。

、幅員16㍍まで拡幅の歩道を設けた2車 リー化、良好な歩行空間のバ

橋 河川拡大に伴う橋梁の架け替え 地内)~か

施工予定区間

延長約80m

JR畝(管駅

事業区間

延長約370m

行っている。 标掘削)などの整備を 断面の拡大(拡幅・河 森地内) 森橋下流 河川改修工事に伴う樋出屋敷新橋の西側で、 0 森橋下流(明日香村栢原市兵部町地内)~栢 現在、 面の拡大(拡幅・河がの2ヶ工区で河道 更新工事 の延長980 三宅町伴堂の (工事延長 法覆護



五

土

條土木事務所は、

めている。

積約4平方書な、幹近に端を発する流域 期の発注を予定して 同事務所は、 飛鳥川は、 第2四半 高 取山

鉄橿原線橋梁上流

僵 近

の延長1900以、近流点(三宅町但馬地内)

している。 工事概要は、工事で している。 しまいる。 しまでは、 本事を予定 五條吉野線法面対策工事

五條市滝町で47気を整備



五條吉野線施工予定地

う予定。

崩壊土砂防止柵工47以

間もなく発注を行

分であるため、県は五の機能を補うには不十 通り、 る路線。吉野川左岸をとし、吉野町宮滝に至 や、法面などの安全管内で狭隘部の拡 走する形となっている 策など、同線の整備を 国道169号などと併 、五條市今井を起点県道39号五條吉野線 法面などの安全対 幹線として両路線 全体的に狭隘であ 国道370号、

同事務所は昨年度、を予定している。

條市

ば、崩壊土砂坊止冊 L 対策工事(工事延長35

地 が必要とされて域を抱え、早期 早期 7

いる。



調査を控える拡幅予定地



架け替えを予定する「出屋敷新橋」

岸工302平方㍍) の側まで進んだいる。河川の拡いる。河川の拡 引き続い き 級河川で、浸水常襲流路延長約22世紀の

に伴い、出屋敷新橋の所は、飛鳥川河川改修奈良県中和土木事務

幅が橋の側ま行っている。

ことを受け、

り、それに先立ち仮橋架け替えを予定してま

工事の

準備を進めて

3

の取

り

組

み

促

進

デジタル

を

育成

とインフラDX等の普及促

近

畿

地

整備

局

51

近畿地方整備局インフラDX認定委員会

組の促進さ

委員会が各建設会社から提出されたインフラDX推進計画等について、評価ラDX等の普及促進を目的として設立した認定制度。同局インフラDX認定

地元建設会社におけるデジタル技術活用

やけるデジタル技術活用の人材育成とインフDXを活用した様々な技術による新3Kの取

業界の

日より総合評価で加点対象。

認定を受けた建設会社は、「インフラDXの

及び認定を行い、

4年度においては、

認定期間は4月1日~8年3月31日までやいては、3月7日付で51社を認定した。

日まで。

4月

審議

認定 委員会 近畿地方整備インフラDX

認定

認定書の交付

取組を継続的に推進

して

現場を目指していくことを期待されている。

建設会社」として、

生産性向上に

設

合評価加点

5年4月1日~8年3月31日

令和4年度 近畿地方整備局インフラ DX 認定会社一覧表 所在地 兵庫県 認定 No. 株本建設工業株式会社 株式会社関組 福井県 株式会社大伸建設 京都府 ヤマト工業株式会社
木下建設株式会社 大阪府 和歌山県 兵庫県 檜尾建設株式会社 奈良県 株式会社平和建設 フジタ道路株式会社 京都府 株式会社前河建設 株式会社吉田組 滋賀県 兵庫県 株式会社淺川組 和歌山県 ライト工業株式会社西日本支社 株式会社道端組 大阪府 福井県 15 株式会社坪内建設 福井県 **壷山建設株式会**社 大阪府 16 株式会社大和建設 奈良県 西田工業株式会社
坂川建設株式会社 京都府福井県 19 株式会社松浦組 20 滋賀県 株式会社金下工務店 株式会社川嶋建設 兵庫県 兵庫県 株式会社森組 株式会社第一土木 東京鋪装工業株式会社 大阪府 京都府 東京都 福田道路株式会社関西支店 株式会社清水組 三丹開発株式会社 大阪府 福井県 26 27 28 京都府 株式会社東組 和歌山県 株式会社大給組 株式会社金子工務店 30 兵庫!! 31 滋賀県 株式会社西山工務店 兵庫県 兵庫県 株式会社米杉建設 34 奈良県 三井住建道路株式会社 東京都滋賀県 前田道路株式会社 株式会社桑原組 株式会社三東工業社 株式会社松田組 滋賀県 39 兵庫県 世紀東急工業株式会社 東京都 40 株式会社吉川組 株式会社小森組 41 京都府 42 和歌山県 有限会社洛陽建設 株式会社 NIPPO 関西支店 京都府大阪府 43 44 株式会社鴻池組大阪本店 若築建設株式会社大阪支店 大阪府 大阪府 46 奥村組土木興業株式会社 大阪府 井上工業株式会社 鉄建建設株式会社大阪支店 大阪府 大阪府 48 49 50 杉橋建設株式会社 滋賀県

struction(「ICTの全面的な活用」「規格の全面的な活用」「規格の標準化」に加え、近畿平準化」に加え、近畿平準化」に加え、近畿の標準化」が、近畿の標準化」が、近畿の標準化」が、近畿の標準化」が、近畿の標準化」が、近畿の標準化」が、近畿の標準化」が、近畿の標準化」が、近畿のでは struction によっ を進 よる い 取組である i-Con建設現場を目指す新し 施工の いの円。 [滑化])

を向上させ、魅力ある設現場における生産性国土交通省では、建 させ、 ひとりの生産性を建設現場における

からのBIM/CIM 環として、令和5年度 ンフラDXの取組の一 は、イ 場に携わる人のほりにません。 場に携わる人のほう。 場に携わる人のほう。 工事でE からのP 頭に、実施体制の 工事で原則適用」 「全ての詳細! 建設会社 i 詳細設計 M/CIM 適用」 賃金設経の 保を推 の整備 M 度

解析による配筋出来形確認などの試行をはじめ、デジタル技術による建設現場の生産性向上に繋がる取組を進めている。 認定51社のうち奈良限内の企業は▽檜尾建設(五條市)▽大和建設(吉野郡大淀町)▽大和建設(吉野郡大淀町)▽米杉建設(天理市)ーの3社。 確認などの試行解析による配答 人材育成に取 さらに、 工。遠紀 映隔 映

積極的に努 る の現営上人 今後さらに いる。 魅力ある建

インフラDX認定は、ことして51社を認定。奈良として51社を認定。奈良 0 奈良県内では3社が認定を受けた。 、インフラDXの取組を継続的に推進している建設会社 改化 かな生活を実現

X 認



インフラDX認定 概要

〇認定制度の目的

・業界のDXを活用した様々な技術による新3Kの取り組みの促進 ・地元建設会社におけるデジタル技術活用の<u>人材育成とインフラDX等の普及促進</u>

〇申請条件と認定方法

申請建設会社の条件

インフラDXの取組を 継続的に実施

2. 今後の人材育成の計画が具 体的である。 (注③) 3. インフラDX推進の取組の 計画が具体的である。

取組推進書の提出 1. 建設会社の I C T 活用工事の実施状況 (過去3ヶ年分)
2. 上記①の工事を担当した技術者数
3. 人材育成 (I C T 関連研修) の取組状況
4. 旧 C T 複器の保有状況
5. 施工実績 (過去3ヶ年から3工事を抽出し、具体的な工事内容を記述)
6. インフラDX取組推進計画
・ 人材育成
・ インフラD X 取組計画

申請書類

注① 工事の実績は、直轄及び地方自治体が発注する工事とする。 注② I C T活用工事の5つの施工プロセス(滑重、設計データ作成、施工、施工管理、納品)のすべてのプロセスを実施していること。 注③ 社員に対して I C T やBM/ CIMIC 関する研修の計画が数値目標として示されていること。

〇認定の有効期間とインセンティブ

インフラDX認定の有効期間は3ヶ年とする。更新申請が認められればさらに3年間有効とする。 更新申請を申し込まなかった場合、もしくは、更新が認められなかった場合は、その有効期間をもって失効する。 認定された建設会社は、総合評価落札方式の入札時に「企業の施工能力(表彰枠)」の項目で加点対象となる。

〇申請条件の確認

認定された会社は、申請書類に記載した条件に対してその履行が認められなかった場合は、認可を取り消される 場合がある。

掘削状況

継続的なインフラDXに取り組む



CREATE YOUR DREAMS



hinokio

株式会社新井組

檜尾建設株式会社

HINOKIO Co., LTD.

代表取締役 檜尾洋希

本 店 奈良県五條市大塔町宇井99番地 〒637-0405 TEL、0747-36-0041 FAX、0747-36-0361 五條本社 奈良県五條市今井3丁目6-38 〒637-0004 TEL、0747-26-0041 FAX、0747-26-0040 https://hinokio.co.jp





Rt 大和建設

代表取締役



清水巌一 〒638-0812 奈良県吉野郡大淀町桧垣本 2 2 1 4 - 1 8 TEL 0 7 4 7 - 5 2 - 9 0 1 2 FAX 0 7 4 7 - 5 2 - 9 0 1 3

Dream Pursue Challenger

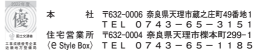


《地域から信頼され、地域から求められる企業を目指します》



YONESUGI 〈建築・土木・住宅・リフォーム・太陽光ソーラー販売〉

代表取締役 米 杉 伸 喜



社 〒632-0006 奈良県天理市蔵之庄町49番地1 T E L 0 7 4 3 - 6 5 - 3 1 5 1 住宅営業所 〒632-0004 奈良県天理市櫟本町299-1