条・大安寺町。

県土マネジメント部

トな都市サービス及

拠点や滞在周遊型の

容は次の通り。

助を行うもの。

業務内

新たな地域・広域交流

た資料作成及び運営補収集や取組みを踏まえ

検討会において、 予定のAIタウン特別

事例

報

トフォーム(研究会)の検討などを行うため、

業務を地域計画建築研

併せて令和3年度開催

討支援を行うもの。

(研究会) の立ち上

(略称・アルパック)に委託した。

パックを受託業者とし満点中67・55点でアル 所(大阪市中央区今橋)取締役社長)大阪事務 度)で契約を締結した。1350万円込が限 参加表明書と技術提案 基づき審査、 書について評価基準に に委託した。 2者から提出された 業務場所は奈良市八 込(業務量の目安は 1342万 100点

築研究所(中塚一代表1号」を、地域計画建

第442—委

建 討業務委託(AIタウ 地区周辺まちづくり検 度奈良市八条・大安寺 ン検討事業(都づく ロポーザル「令和3年

まちづくりプロジェク 公募型プ

Iタウン実現に向けた

取組みの企画運営③研機運醸成を目的とした

寺周辺地区まちづくり

を「奈良市八条・大安 加につなげていくこと

びに観光交流人口の増りを行い、定住人口並

て魅力があり、地域住

民にも優しいまちづく

ティの事例を収集した 国内外のスマートシ び導入施設の検討】

トな都市サービス及 【コンセプト、

スマ

国際文化観光都市とし光交流空間の形成など

基本構想」

の目的とし

作成段階、

実証・実装

段階、定着·発展段階)

りやすくビジュアル化

とも考慮に入れて分か

して取りまとめる。

ことに整理する。

準備段階、計画〈戦略〉進めていったのかを取進めていったのかを取

ティがその実現に向け うえで、各スマートシ

び導入施設の検討②A

④検討会の資料作成及究会の設置準備の検討 交通まちづくり推進係 び運営補助。委託期間 (電話0742-27

格幹線道路である京奈 を南北に縦断する高規 和自動車道(大和北道 周辺地区には、奈良市 奈良市八条・大安寺 ている。

(仮称) 奈良Ⅰ 市内中心部 | 内外のスマートシティ | 内外のスマートシティ | タウンにおける最適な を用いたまちづくりを でAI等の最先端技術 AIタウン実現に向け 大安寺周辺地区の一部 今回の業務は八条・ の進め方の提

路)の る都市計画道路西九条とのアクセス道路とな 佐保線、合わせて整備 されるJR関西本線 Cのほか、 仮称)奈良ICと 民が連携して解決をめ た取組みの企画運営及 た機運醸成を目的とし 域課題に対して官

汞

のようなプロセスで意

ビス及び導入施設がど 取組み内容や都市サー

とした取組みの企画運

けた機運醸成を目: 【AIタウン実現に

思決定されたかを整理

関係者や多様な主体の界・民間事業者・県内界・民間事業者・県内

取組みについて検討す

周知方法と参画を促

いて民間事業者等への

参画のうえ、機運醸

の成

及び運営補助】

【検討会の資料作

を目的とした取組み

ウンの検討段階や事業 進め方を参考にAIタ

各スマートシティ

スケジュールに合われ

みに関する広報活動費企画運営を行う(取組

阪府1名•京都府1名•

検討会(有識者は大

そのコンセプトを基に

各スマートシティが

目的とした取組みの企画運営、次年度以降に立ち上げる予定のプラッでAIタウン実現に向け、令和3年度に導入施設の検討や機運醸成を奈良県まちづくりプロジェクト推進課は、奈良市八条・大安寺地区

八条·大安寺地区A

県まちプロ推進課

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

地域社会の環境創造



本 社: 奈良市藤ノ木台1丁目2

TEL0742-43-9191 FAX0742-49-2794

も含め調査する②内閣 ティを中心に海外事例 検討する①グリーンフ討会での議論を踏まえ 調査及びAIタウン検 て整理のうえ提示する。 人施設について他事例 なる都市サービスや導 AIタウンに必要と ルド型スマート

も、架空口座や他人名義の口座などをもらう▼金融機関で振り込みをする際 許証などに自分であることを証明して ロンダリングへの対策として一定の金額 使って不正な資金を転々と移すマネー 認を求められる。健康保険証や運転免

法に基づく「スーパー及び国家戦略特別区域 マートシティ関連事業 省及び経済産業省のス 府・総務省・国土交通 が解消してくれるのだろうか▼大手銀せないが、こうした手間も技術の進歩認は犯罪被害やミスを防ぐために欠か以上は本人確認を求められる▼本人確 認めるが、その際は発 償費の金額を設定する 費交通費に関しては当 がある者への再委託を いては実績やノウハウ (なお、企画運営に ものとし、受注者が報 バイザーを招聘する場 当たり有識者等のアド 負担とする)。 及び運営費は受注者の 該業務の委託費に含む 合はその報償費及び旅 取組みを実施する

とする)。 の検討 【研究会の設置準備

注者の承諾を得ること

府及び地方自治体の動 シティ構想」その他政

は当該地域の立地ポテ施設の検討に当たっての都市サービスや導入のについても調査する 治体の進め方について行して実施している自上げの検討に向け、先 整理する。

近畿地方整備局大和

ンシャルや人口推計及

則案を作成する。 整理のうえ、 当地特有

内組が1億9618万地区護岸他工事」を城

札情報は④面掲載 0万円で落札した。 トフォームの構築を 官民連携によるプラ

までの進め方について 参考に立上げから運営 先行事例の進め方を 5日の「大和川立野南た一般競争入札は8月川河川事務所が開札し

機関や住民等への説明 とりまとめ資料は関係 ら検討を行う④最終の るだけ多角的な観点か び技術の発展などでき

資料として使用するこ

し、公募要領案及び会の進め方について提示の進め方について提示 げる予定の研究会に 次年度以降に立ち上 つ

大和川河川 大和 jί <u>1</u> 野 南 が 地 落

佐保川長安寺井堰撤去は中和 区護岸 他

刷費 関しては業務の委託費の謝金・旅費交通費に 費は受注者の負担とす 程度を想定〉及び運営 場〈近鉄奈良駅周辺〉 等を行う(検討会の会 前調整を行うが、委員 は発注者が選定して事 検討会委員につい (〈出席者は各30名)費、検討会資料印 業務報告書の概要版を を業務報告書として取以上に係る検討結果 りまとめるとともに、

7

設営及び議事録の作成 料の作成・印刷と会場 を予定)を想定してお 多回と第6回・第7回 のは第4回を実施。業 は発注者が実施する。 催(元年度に第1 検討会は全3回のに含むものとする。 第2回、2年度に第3 (報告書作成) 検討会の日程調整 回の

書類に必要事項を書いた上に本人確 東京都2名の計 行政は奈良県5名) を使って、 前払いを食らうかもしれない。 4名、

まう時代がくれば顔認証システムに門 そのうちに表情で用向きまで分かってし 顔、返す時の閻魔顔〉という諺もある。 うかを試すそうだ▼〈借りる時の地蔵年度には顔認証で手続きができるかど見分けがつくのかと心配になるが、来 という。年を重ねれば顔つきも変わる。 うかを試すそうだ▼〈借りる時の地 手続きができる仕組みを共同開発する を使って、窓口での入出金や振り込み行や電機メーカーなどが顔認証の技術

株式会社 大

建設機械の綜合リース

本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1 TEL 0747-52-0851 FAX 0747-52-9288 ●大淀営業所

吉野郡大淀町芦原585-8 TEL 0747-52-7700 ●橿原営業所 橿原市久米町620-12 TEL 0744-28-0854



新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BDX

TEL 0744-28-2901 インターネットでの検索、下見等お気軽にご連絡下さい http://www.daiki-net.jp

クションが1億680円で、8月3日の「佐円で、8月3日の「佐 現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE ボックストーン工法が 現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!







德本砕石工業株式会社

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

BOXSTONE ボックスト―ン工法

施工方法について等 お気軽にお問い合わせください

8 0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

月 15 日。

データの把握整理】

業務に必要な資料・図

目的・内容等を踏まえ、

いてのあり方を検討す

誘導施設及び施策

(東京都千代田区飯田地) とダイワロイヤル

市松本町2512番のアオキ(石川県白山

店 12 舖月 新 24 設日

4 ま

年

月

9受日付

スレイ(大阪市北区鶴関連品・食品、ハーク

野町3番10号)

が食

で契約を締結して業務 30万8000円込) 0円込(予定価格6 新設予定で、クスリの

於)。4年3月9日 於、建物②148平方
 (建物①1607平方

アオキが医薬品・生活

で

意 3

雇用振興部は、クスリ

奈良県産業・観光・

り方(令和3年度)基ける基本的な方針のあ【将来都市構造にお

火 地 適 計

務委託ま推委第2号」 立地適正化計画策定業 一般競争入札を開 落札した国際航業 「御所市 する。

及び経済面においての社会への対応、財政面 ので、委託期間6年3 託して進めている。市 正化計画を策定するも 内全域を対象に立地適 奈良営業所に業務を委 今後のまちづくり 人口減少や超高齢

課題の整理③上位計画性、公共施設の問題点・性、公共施設の配置状性、公共施設の配置状 ▽基本方針の検討= いてGISソフト等を 況と財政の見通しにつ 況や公共交通の利用状

平成26年8月1日に施 別措置法の一部改正が

行され、コンパクトな

討を行う。併せて人口 化するための指標など や目標及び目標を定量 持続可能なまちづくり めの基本的な方針につ 等の施策を実現するた ビス機能の計画的配置 密度の維持や生活サー 像を設定するための めざすべき都市の将来 を実現するための理念

率的な業務計画を立案い、各工程の検討、効

整理を行う。 都市計画基礎調査その 都市の機能や構造の▽前提条件の整理 などについての把握・ 公益施設·各種法規制 動向・都市基盤・公共 造・交通体系・市街化 性を明確にするため、 口・土地利用・産業構 既存資料等により人

住居及び土地利用の現口と都市機能の立地や □と都市機能の立地や

設

新

な課題。このようなな

「コンパクト・プラ

能とすることが大き

ス・ネットワーク」を

基本とした都市再生特

建

ざした取組みが全国的 都市構造への転換をめ

に動き出した。

報

持続可能な都市経営を

された課題に基づき、 した市の現状及び抽出 検討(これまでに整理 ①都市構造の方向性の

タープランである「立

適正化計画」の策定

に関する包括的なマス

公共交通の充実等

施設等の都市機能 医療・福祉施設・商業

の立

って立地するコンパク

トなまちづくりを推進

居住機能や

大店法届出を受

クスリのアオキ大和高田店

A LATIVA

類を縦覧に供するとと

振興課で届出と添付書

高田市地域振興部商工総合センター及び大和

12月24日まで産業振興 日に受けたことから、

高田市地域振興部商

機能や住居等がまとま

この業務では、都市

を行うことが目的。

務内容は次の通り。

とができるように医 療・福祉・商業等の都 な都市経営に資するこ

成する。協議回数は1 え方について検討する。 回を予定)②都市計画 支援(必要な資料を作 るあり方・基本的な考 審議会への参画・説明 審議会(資料を作成し、 導区域〉の設定に対す べき区域〈都市機能誘 及び会議録の作成を行 国土交通省及び県協議 う。開催は1回を予定)。 【立地適正化計画(令 ▽会議運営支援=① 行う。 導できる区域、市の中 誘導区域への居住を誘

本的な方針のあり方を来都市構造における基 設定を行い、都市の集やめざすべき都市像のつ、まちづくりの理念 和4年度)】 画」との整合を図りつと・しごと創生総合計 市計画マスタープラ 踏まえ、上位計画とな 約化に向けた基本方針 る「総合計画」及び「都 を作成する。 ン」並びに「まち・ひ ▽基本方針の作成=

2000人程度を対象 立地適正化計画を策定 せるため、市内在住の を実施・整理して報告 に一般市民アンケート の意向を幅広く反映さ づくりに関する市民等 に当たり、 ▽住民意向の把握― 都市機能誘導 将来のまち

県産業振興総合C

機能の充足による居住 移動できる区域、都市 祉と子育て支援や商業 たっては居住誘導区域 能誘導区域の検討(都事業の検討=①都市機 自転車等により容易に クセス性が高く徒歩や サービス機能の集積と 等の都市機能及び生活 を想定しつつ医療・福 本方針を踏まえ、都市 持続的確保が可能な区 機能誘導区域の検討を 公共交通によるア なお、検討に当 における公的不動産の(都市機能誘導区域内)③施策事業の検討 を持つ施設〈高齢者や べき施策・事業につ に留意し、市が講ずる 市機能立地の制限など 活用検討、区域外の都 設定例として検討を行 設、行政施設等〉— 設、集客力があり都市 子育て世代に必要な施 の誘導したい都市機能 等の文化施設や商業等 医療・福祉と子育て支 援及び図書館・博物館 して必要となる施設、 賑わいを生み出す施

住誘導区域の検討(将施策事業の検討=①居 て検討を行う)。 ▽居住誘導区域及び

ら「(仮称) クスリの橋2丁目18番2号) か

係る大規模小売店舗立アオキ大和高田店」に

定による大規模小売店地法第五条第一項の規

(ほっか)

ほっか亭)(コ

舗新設の届出を7月8

心拠点や生活拠点―を

を 働いた汗に報いる退職金 1日1枚手帳に証紙

区域、徒歩や主要な公密度水準が確保される 域、災害等に対する安圏として一体的な区 スでき都市機能の利用 共交通で容易にアクセ

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 ※詳細はお問合せ下さい

▽会議運営支援=①

きる適切な区域、都市定の人口密度で維持で び生活拠点並びにそのいる都市の中心拠点及 周辺区域、生活サービ 機能や住居が集積して ス機能の利便性及び持 全性が確保される区域

計画の検証体

行う)。

加及び議事録の作成を資料の作成と公聴会参

の年齢別人口構成や将 (市全体における現在う) ②誘導施設の検討

設定例として検討を行

来の人口推計や施設

充足状況や配置を勘案

及び居住誘導区域外の促進と公共交通の確保 システムを用い、GI検討を行う。地理情報など―視点を踏まえて 制限など市が講ずるべ及び居住誘導区域外の 事業として区域内にお Sデータの入力を行 ける居住を誘導するた う) ②施策事業の検討 、居住誘導区域の施策・

とめを行う。 防災指針として取りま

像や誘導方針の検討を (誘導施策)について、行い、具体的な取組み 防災まちづくりの将来 分析及び評価のうえで とともに、災害リスク 誘導区域方針案の検討= ▽防災指針の検討= 検討を行う)。 き施策・事業につい

の運営支援(会議資料 委員会及び検討部会等

和5年度)】

ぞれ1回を予定)②国

土交通省及び県協議支

(必要な資料を作成

会議録要旨を作成す の作成、会議への参画、

の運営支援(会議資料 委員会及び検討部会等

る。会議の回数はそれ

議会(資料を作成し、を予定)③都市計画審 土交通省及び県協議支ぞれ2回を予定)②国 う。開催は1回を予定)。 審議会への参画・説明 する。協議回数は1回援(必要な資料を作成 る。会議の回数はそれ 会議録要旨を作成 及び会議録の作成を行 【立地適正化計画(令

施等により期待される方針に基づく施策の実 目標値を設定する。 ともに、各指標の従前 効果指標を検討すると 量的な目標指標や誘導 目標を市民等の関係者の検討=計画における 値・目標年次における 提示する観点から、 に客観的かつ定量的に *定量的な目標値等 を行う) ため、 事業の するた 住誘導

関する評価方法の検討

つ)②公聴会(4ための運営の補助

う。開催は1回を予定)。 及び会議録の作成を行 審議会への参画・説明

ショップを開催

4地区において 課題を検討する 区域及び施策・

を予定) ③都市計画審

する。協議回数は1回

議会(資料を作成し、

の作成、会議への参画、

設及び の推進 を整理の 討する見評 るため 機能誘 正化計 域課題 おける地域別構想の地計画マスタープランに ワーク 計画(案)を作成する。 か進歩 検討を ▽ 住 一検討した内容 地適正化計画案 位置付ける施策 施策・事業と居 導区域や誘導施 画における都市 等、また立地適 民合意形成=① 行う。 し、立地適正化 価時期・評価方 状況等を把握す 値の達成状況や ショップ(都市 施策についても 立地適正化計画 直し方針等を検

討を行う。

>会議運営支援=①

もに、これにより得た 資料の作成を行うとと 知や意見募集のため、

ト=計画案に関する周

▽パブリックコメン

意見公募に必要となる

意見への対応方針の検

カ武 駐輪場38台、荷 (と12平方))、 51台で出入口2

量設計事務所が担当。る。設計はエイコー測 店舗新設予定地では、 すでに大和ハウス工業 奈良支社の施工で開発 事が進められてい 国道166号沿いの

駐車場(来客用平面自 以、建物②21平方以)、 インランドリー含む) コ 廃棄物 と 0 ・ 捌き施設48平方は(36 務 6立方以)。 保管施設7・1 (6·5立方) 委託

し、6627万500 区湊町)の提案を特定 4者のなかからパスコ 募型プロポーザルで、 作成等業務」の簡易公和川流域三次元管内図 近畿地方整備局大和 事務所は、「大 保川・石 事務所 的とし 況を把 業務 **把握することを目の河川及び流域状** で 床地形計測・河 し、航空レーザ測 が管理する大和 川・曽我川・佐 は、大和川河川

国道 166 号沿いの出店予定地

面積1755平方沿 規模はS造平屋建延べ 14・24平方沿に計画。 同店は大和高田市

ンターで意見を受け付 もに、産業振興総合セ

大和川河川

ス

かの開発区域面積41 日町2丁目341番

大和川流域三次元管内図作成等 期間4年2月28日。 タのとりまとめ。委託 内図の作成するもの。 量(河川測量)③デー 床地形計測、三次元モ デルの整備)②応用測 (航空レーザ測量、河 業務内容は①地形測量 郡山市観音寺町。主な (大和川河口) ~大和 業務場所は大阪市 測量を行い三次元管

購読 の お申込み は

- ムページ (https://shinpou-nara.com) WEB会員登録で。

んは、電話、FAX、メールで。

全解工連

Щ

が

会

長

表

を

受

玉

母

|路2号橋で技術

I

国土交通省は、

交

省

华

新

模範となった団体と個人が対進に相当の事績を有し、他の

本昭博氏(山本組・広陵町南賞者10名を表彰。県内から山

)が個人の部の栄誉に輝

た功績が評価され

奥

村

(単位:トン、%)

地区都道鉄

滋賀京都

大阪兵庫

奈 良

和歌山

近畿

の技術者の育成に寄与

同表彰は、

解体工事業の推

8名、団体の部2団体、

顕彰受

び近畿各地で数多くの

事を請け負い、

地域発展に次

彰(個人)」の授賞式を行った。団体)」と「全解工連会長顕

今年度は会長表彰個人の部な発展に資することが目的。り、もって解体工事業の健全

ど積極的に関わり後進の育成 された行事にも参加を促すな

にも力を注いだ。また県内及

常総会において、令和3年催した第10回(通算47回)

、令和3年度 通算47回)通 は、6月に開

(井上尚会長)

は、

の向上を図るとともに、そのも、これらの者の能力と資質る者の誇りと意欲を増進さ

全国解体工事業団体連合会

解体業界の健全な発展に尽

全解工

連会長表彰(個人・

り、

一会的評価・地位の向上を図

発展に尽力。また県から依頼

郷 町かわまちづくり 計画を登録

国交省 水辺を活かしたまちづくり

市町村等から新たに申瀬」推進協議会)など、遺産「龍田古道・亀の い創出を目指す「かわを活かして地域の賑わ国土交通省は、水辺 に係る計画に「三郷町まちづくり」支援制度 かわまちづくり」(日本

画を登録した。 請のあった6ヵ所の計 地域が持つ「資源」やかわまちづくりは、 B 目指す取り組み。平成し、河川空間を活かし、河川空間を活かしし、河川空間を活かし 域活性化や観光振興な「知恵」を活かし、地地域の創意に富んだ 民間事業者、地域住民どを目的に、市町村や と「まち空間」が融合とにより、「河川空間」 の取組みを連携するこ 等と河川管理者が各々

瀬の地す、 りは、 21年度に「かわまちづ

実させるため、 から支援を行う。

活性化を図るもの。今び込み、更なるまちのび込み、更なるまちのがれを呼出により人の流れを呼ばられる。 この取り組みを更に充化に取り組んでおり、 龍田古道との連動など による回遊ルートの 水辺と 魅

三郷町かわまちづくり 整備イメージ

定されたことになる。 し、計244地区が認 光の促進や地域の活性自然環境を活かした観 もたらす良好な景観 日本遺産に認定された 歴史文化や、大和川が 龍田古道」や「亀の 三郷町かわまちづく 令和2年6月に べり ーなどの 後ハード・ソフト両 選

的 技 (術導入 活 用 ブ 口 ジ エ ク 1 にこ 29

るための革新的技術の 現場の生産性を向上す 5月21日から6月21日 度より開始。今年度は 導入・活用に関するプ ロジェクトを平成30年 建設 上を図る技術)と技術施工の労働生産性の向及は建築工事における 管理の高度化等を図る 技術)の公募を行い、 「データ活用による建 \prod (データを活用して

審査を経て、技術Ⅰは 応募30件から18件を、 た募30件から18件を、 ら11件をそれぞれ選 られぞれ選 によりでは駒井ハル

シス) 2号橋橋梁上部工事が 伯母峯峠道路

設生産プロセスで同省では、全ての建技術 Iに選定された。 進し、 i-Construction を ICT等を活用する 建設現場の生産

アム代表者。 II 駒 井 ハルテック

の間で、技術I(AI、

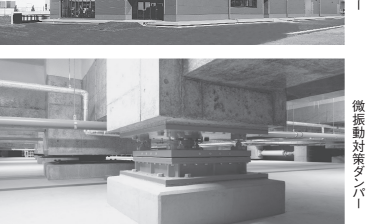
技術等を活用して土木

IoTを始めとした新

ーキンググループ」の設現場の生産性向上ワ

営に関して適時助言し協会の事を長きに亘り務め、協会運山本氏は、協会設立より理 ド免震





2021 年7月度

409

27,087

39,348

156,155

82,827

11,300

18,316

カ セメント 製 品

17,479

4,222

11,953

16,681

1,909

2,484

54,728

道電

ていく。 震の普及、

14

935

627

5,923 2,749

174

47

157

146

10

280

応できる免震装置と微いな振動から大地震機小な振動から大地震 日進工具開発センター

土木工事において、 をリアルタイムに取 集し、デジタルデータ様々な分野の知見を結 に2割向上させること 性を2025年度まで デジタルデータ 究開発を促進している。性を向上するための研性を向上するための研 とで、 I、得。 る新技術を試行するこ 、IoTを始めとす。これを活用したA

機能する仕組み。

(M7・3、最大震度生した福島県沖地震2021年2月に発

3,228 121,902

10,359 448,994

25,261

286 14,893

683

に緩和され、建物およ 大加速度の1/3程度 度が地下ピット床の最 び建物内の精密工作機 6強)では、開発セン 度震発

での優れた免震効果を抑制効果と、大地震時 微振動対策ダンパー み合わせた免震システ振動対策ダンパーを組 確認した。 て微振動に対する高い 黒川郡大和町)にお 開発センター ム「オールラウンド免 (宮城

三郷町

河川管理用通路

JR三郷駅

転回場

を抑制。 建物を繋ぐせん 対策ダンパーが免震性 の地震時には、微振 通常の免震建物として 離される機構を備え、 が破断して建物から分 微振動対策ダンパーと 能を損ねないように、 高い抵抗力により振 オールラウンド免 平常時の微振動 震度5弱以上 断ピン 動 0) を

であることも確認した。震がBCP対策に有効からオールラウンド免 手順に従ってすぐに 速やかに回復したこと 旧し、平常時の機能を て、オールラウンド免 ューション技術とし CP対策に応えるソ 工を行う施設などの う施設などのB 精密・微細加

場職員がマニュアル ij 復の 都道府県別需要部門別販売高 -般社団法人セメント協会 計地区比前年比 その他合 474 48,688 98.8 48,467 221 1,880 50,759 1.5 107.3 49,572 1,187 5,048 2,567 3,808 187,491 5.7 3.7 100.1 182,443 65

0.5

0.8

105.2 119,335

84.4 23,731

96.6 14,528

100.9 438,076

365 1,530

た微振動対策ダンパー | りに遅半ナー りに建物から分離され た。その際、想定どお ト需給実績をまとめた。 ほど、7月度のセメン 456万8000~~で 械などは無被害であ それによると生産は セメント協会はこの 月 度 の 44 万 8 8 9 3 1 県の販 で前年 99 5 0万5 セ X

、となった。 **売高は1** は 85万2 Ο 0 0

> 3ヵ月ぶりに かで前年比る 回った。 売高の詳細は表参照 県を含む近畿地区の 在庫は401万600 要部門別と種類別の 7 0 ½となり前月比 **妛部門別と種類別の販県を含む近畿地区の需**「%となった。(奈良 た。このことから 月ぶりに前年を下 りなり 98

见

ント

需

給

実

具

セメント協会

販

4

8

9

3

K ン

販売高は1万488994六、奈良酸地区の販売高は十を下回った。う 5%と4ヵ月連続5000%で同比 で 96 前・ 年を下 1%と2カ 内が 3 3

335,033 35,834 10,455

2,397

3,857

9,441 15,722

1,224

3,193

路梁

668

262

±

(単位:	(単位:トン、%) 2021 年7月度 都道府県別種類別販売高														
地区	都道	ポルトランドセメント						ļ.,	混合	その他の	合 計				
	府県	普 通	超・早強	中庸熱	低 熱	耐硫酸塩	その他	計	高 炉	シリカ	フライアッシュ	その他	計	セメント	н ы
	滋賀	30,532	7,306	2,683	289			40,810	7,878				7,878		48,688
近畿	京 都	39,243	866		217			40,326	10,433				10,433		50,759
	大 阪	146,127	2,886		4,498			153,511	33,915			65	33,980		187,491
	兵 庫	84,975	1,925	17	507			87,424	34,283			195	34,478		121,902
	奈 良	9,547	299		156			10,002	4,891				4,891		14,893
	和歌山	14,356	785		262			15,403	9,858				9,858		25,261
ī	+	324,780	14,067	2,700	5,929			347,476	101,258			260	101,518		448,994

(宇陀市大宇陀野依) =①千都建設(評価値

繰補2─B─5─1号

安全交付金事業(地方 緑舗装補修工事(防災・

73 · 5 · 1 · 0 · 2 · 1 · 5 · 6

万8000円 (比1

万4000円)

①松塚建設(評価値

(宇陀市大宇陀大東)

価値72・864) ②1

①栃窪建材技研(評

宇陀市榛原山辺三)

佛2─A─5─1号

(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

県宇陀土木

競争入札、(8月 般国道165号 8月25日契 - 一般

(宇陀市室生田口元上 ▼主要地方道吉野室 ③北脇組、森川住建、 円 (比2260万円) 補正)他)第繰5-3 事業(南部・東部)(国 事(防災・安全交付金 ②1988万4000 工区大型ブロック積工 A 3 補一4他号

野土木事

▼一般国道309号

路メンテナンス事業無名橋5補修工事(道

安全交付金事業(国道 舗装補修工事(防災・ 舗装修繕・国補正)) 綵補2─A─5─3号 般国道370号 31

舗装修繕・国補正)) 技研、西岡組、大國、 ③松塚建設、栃窪建材 9万5000円 (比1 784万4000円) 73 · 7 3 5 ② 1 5 5 繰補2-A-5-2号 安全交付金事業(国道 (御杖村土屋原) =① 田工務店(評価値 装補修工事(防災・ 米原組④前

建

④ 4年1月14日。0円)③西岡組、千3西岡組、千都 576万9000円 比1804万100 般国道369号 前

坂口組、栃窪建材技研、的場工務店、山本土木、 組、大前索道建設、 隼都**④**4年1月

、8月19日契 月4日・一般

事 ③前同④前同。 626万9000円(比1

研、大國、田工務店、 田野線舗装補修工事 0円) ③松塚建設、 価値75・629) ②1 原比布)=①西岡組(評 業(地方道舗装修繕・ 518万2000 (比1737万700 防災・安全交付金事 5—2号(宇陀市榛 補正)) 繰補2-B ▼主要地方道榛原菟 円

舗装補修工事

、
防災・

舗装修繕・国補正))

第八札、8月10年(8月4日)

ンネル照明設備設置工 延長112・3 次、ト 約管理課 理 課業 設計は長大が担

業、エグテック④工事

3-4-6-4-1号 (上北山村西原) =① |国道橋りょう補修])

前同。組、大國、千都建設④

▼一般県道高塚野依

みよしの②1212万 9000円 (比140 一務店、 髙

澤工務店、桝谷組、 谷建設、山峰建設、 山峰建設、 6万4000円) ③大

工務店、創和造園土木、建設、松岡設備、岸原マト、南工務店、光栄 ムカイ建設、亮建設④ 誠建設、DaiwaC 設、南工業、中工業、 田設備工業所、宝友建設、西村組、隆伸、米 店、キクヨシ、幸成建 reate、伊野工務 旦 競争入札) (西千代ヶ丘一丁目地 奈良市 ▼通学路

060万9000円 号(川上村白川渡) = 八幡トンネル照明設備 12 月 28 日。 ①関西バッテリー②2 トンネル照明更新)) ンテナンス事業(国道 LED化工事(道路メ ▼一般国道169号 -A-6L-1

0円)③関西電工、 奥窪電気商会、 業、森電設工業、タケ 村電気、武部商会、小 (比2346万600 気工事、平山電機興業、 大隅電氣、新栄電設工 南電気工業、片岡電氣、 ガミ電気水道、日光電 きじもと、 峯山電気工業、 、岩本電 戸浦電 竹

気、和田エンジニアリ エダ電機設備、開崎工 大和下田電機、美堅工 設、アイ・エヌ・ジー、 ング、サンユウ工業、 ベターメント、ウ 電気土木、松岡電

五 條市

競争入札) (8月25日・一 般

町外〈市道南阿田1号 01046号 (南阿田 (予512万円)。 446万8000 ① Y C 工業②

競争入札) (8月25日·指名 競争入札、

3—27号(奈良市登大 (比1822万円) ③ 路町) =①山岡組②1 外壁タイル改修工事第
▼本庁舎情報管理棟 山岡組のみ④11月30日。

(8月26日・一 I

84万8000円)。 線)(西千代ヶ丘一丁内・西部第603号 ▼浸水対策工事(若 万5000円 (予2 =①義建設②20 西部第603号

5000円)。 05万円 (予284万 目)=①明武建設②2 葉台四丁目地内・大池 ▼市営住宅空家改修

工事(2)1工区(般 ②307万7000円 若寺町)=①田中工業 予366万円)。

宇陀市

競争入札) 8 月 25 日 指名

陀市上水道事業大宇陀 陀小附)=取止め・不 道管布設替工事(大宇 小附水路改修に伴う水 ▼第03ス—A02号字

▼道路改良工事21

残土場整備工事2 2月28日。

(8月19 、8月30日契 15日・一般 101047号

野町川股〈林道川股天 101048号 (西吉 2000円 (予452 万9000円)。 (林道川股天辻線)2 ▼県単林道改良工事

0円)。円 (予404万900 店②353万3000 辻線〉)=①福塚工務

五 條市水道局 (8月26日・指名

競争入札) ▼上水道配水管布設

キタムラ(辞退)、島 (失格)、森岡組(辞退)、 ③博進開発興業、オク0円(比1152万円) 薬北側〉) =①西本設 工事(住川町〈金陽製 備②1010万200 (辞退)、YC工業、

栄林設備④11月30日。田設備工業、鳥井設備 奈良市企業局

水管布設替工事1-競争入札) ▼口径25~13粍鉛給 (8月26日・一 般

競争入札)

(8月24日·指名

井水道工業、西山設備カヤキ設備工業所、福 備工業所②2311万 吉田興業、光成建設、 4万円)③翔星建設、 6000円 (予306 404号(西登美ケ オズ設備、ヨシ 富士設備工業、 設備工業、仲林設備工設備工業、藤井住設、 水道工業所、池田水道円)③島田設備、中本の0 1 工区 (簡水) 御水施 すく(編集) =①西 業、山原設備工業、 63万3000円 (予 村水道設備商会②13 ▼配水管布設替工事

北川ガス、フジタ水道川田水道設備工業所、 ▼配水管布設替工事

▼法隆寺線他剪定工

(道路施設維持修

事業)

第203—

岡興産(辞退)④4年 晴和工業 (失格)、森 ▼口径150~10

峯フネノタワ線〉)= 町惣谷〈基幹作業道中 ①福塚建工②395万 建設、竹田水道工業、 相和建設、広和、

競争入札) 大和高田 (8 月 26 日 • 市

般

取止め・不調。

葛城市下水道

00円) ③北田組、 円 (予1355万90 本地区管渠布設工事 ②1355万9000 競争入札) (柿本地区) =①関鉄 ▼第3-102号柿 8 月 24

1月31日。 井建設 (辞退) ④4年 羽田建設(辞退)、 吉矢 0円)。 競争入札) ▼ 第 03

収源対策公園緑地事業 整備工事(南花内) = に伴う南花内公園施設 -403号吸

御所市水道局

(予1120万700②980万8000円の万700円 0 円)。 事(寺口)=①大宝商 麓公園フェンス設置工▼第3─101号山 上②277万8000

(予320万円)。 土木事 φ350電動流入弁設 東洋濾水機②806 置工事(石上町)=① 競争入札) ▼石上北県水受水池 8 月 24

国道事務所 局和歌山河川 開

競争入札、(8月1

、8月25日契日・指名

山

競争, 入札) (8月20 日 相和建設、広和、廣岡ナカオ、谷垣工業所、 町~八条一丁目)=① 宮坂工務店②4218 〇 粍配水支管改良工事 51万円)③良金興業 3—1—3号(東九条 万7000円(予55

広成(辞退)、中南組(辞 退)④前同。

市保健センター〉) 工事(西町〈大和高田ンター外壁・屋根改修 ▼大和高田市保健

日·指名

排気ファン1台)オー

ショ①中 長安寺 撤去工

和コンストラク ~伊豆七条町)

②1億6800

谷電気工事、奥滝電気、中コーブ(辞退)、中

小南電気工業、新栄電

3579万円) ③シー 業②3190万円(予

保田) =①第一電機工

設備設置工事(川西町

▼保田地区発動発電

ン(吸気ファン1台、

電気室給排気ファ

競争入

札

(8月3日・一般

2 月 28 日。

▼ 佐

保川長安寺井堰

(8月26日·指名 バーホール、曝気ブロ ワー制御装置取替2台

合、オーテック、大和良県緑化土木協同組良県緑化土木協同組

行者空間整備工事(第 00万4000円)。 9万2000円 (予2 1工区)(緑ヶ丘) = アート・ナカノ②15 ▼緑ヶ丘西菜畑線歩

道局 天理市上下水

3000円 (比90 日・指名 物 工 1 法覆護 5 4 平 工 期 4

億 9 6 競争入 (8月5日・一般 =①城内組②1 工事 (三郷町立 和川立野南地区 年1月31日。 18万円 (予2 澤建設、松村組、博電口タ建設(辞退)、古 松吉組、大翔建設、ヒ 工業、堀川組、観音寺

博電 広

工業②1253万円 (本町)=①山原設備 (本町)=①山原設備 0円) ③前 (予1305万800

(比246万200

6 1 5

5万円 (予68

タムラ(無効)、ニシ

原東) =①畠山建設②

工事(五條市野

|緑化土木協同組合、キ| 建設(無効)、奈良県| 村建設(無効)、中西

94万

円) ③ニシヨシ

大和建設(無

クション、大和建設(辞ヨシ、中和コンストラ

退)、森下組(辞退)、

1

(斑鳩町法隆寺他)

中野②212万円以鳩町法隆寺他)=

藤井住設②821万2 (単独) 2工区御水施 ▼配水管布設替工事 ||1

競争入札)

8月 24

 \exists

▼竜田川浄化センタ

土 工 1

式、盛土工12

川土工1式、掘削工1米杉建設(無効)④河

④ 工事

事延長40以、河川森下組(辞退)

生駒市

000円 (予846万 第10号(西寺田) 7000円)。

葛城市

0万円 (予4023 ジニアリング②258 町)=①鹿島環境エン 一機器修繕工事(東山

工 3 4

工

(捨石) 572立46平方以、根固

水護岸)1式、平ブロエ1式、法覆護岸工(低整形工1式、矢板護岸

10平方以、法覆護岸 0立方以、法面整形4

8100立方於、搖面

6000円) ③ウォー

、仮設工1式。工期於、構造物撤去工1

ック張1398平方

設備、西川水道工業所 業所、センコーテック、 備工業社、杉岡水道工 409万円)③末広設 7万8000円 (予1 動水栓化工事(市内) =①細川商会②125 競争入札) ▼葛城市公共施設自 (8月25 日 • 指名 ーバーホール、2系反 全リン自動測定装置オ

応槽水中撹拌機(№1

汚水ポンプ(№3)オ ターエージェンシー

ーバーホール、全窒素・

事務所 川河川

法覆護岸工(高水護岸)

1式、護岸付属物工1

式、構造物撤去工1式、

仮設工1式。工期4年

円 (予372万600 ④4年1月31日。 園②323万2000 事(勝根)=①花佐造 根・中道栓道路舗装工 ▼第3―104号勝

工期4年3月11日。 者、逆洗ポンプ取替。 替、逆洗ポンプ取替。 No. 2) 及びオ

工期前同。

橿原市

(8月25日・一

般

1式、電源設備工1式。 気設備(機器単体費) 武部商会(辞退)④電 アート(辞退)、ネット、 設工業、松田電気工業、

整形工(ICT)1式、 整形工(ICT)1式、 整形工(ICT)1式、 掘削工6600立方と。 ④河川土工1式、 本下組(辞 法覆護

ブロック張181平方 [岸工(低水護岸) 岸工(高水護岸) 矢板工50枚、平 片付属物工1式、

平ブロック張2 式、構造物撤去 仮設工1式。 競争入札)

万600円(比2223 (上2223) 平建設②1802万9跨線歩道橋〉) =①松 光建設、森本組、平成三建工業(辞退)、誠 興業、松本組、南村組、 道上品寺町1号線豊田 **事3**—1(上品寺町<市 建設、吉田組(辞退)、 ▼横断歩道橋補修工

(第三種郵便物認可)

28

▼昆虫館案内ア

②484万5000円 (比590万1000 市道大三輪十市線 **▼交通安全施設設置** 18日。 莊上組④4年3 =①大和菊花園

本造園、山田興産(失 和菊花園②1454万 是設、吉村建設、日高^位)、大翔建設、広澤 八高組、名村造園(失 新賀町・葛本町) (新 000円 (比170 万8000円) ③森 (町・葛本町) =①大 交差点改良工事 米田造園(宏)、 徴収、 ①森本造園②20万円。 3—5 (西池尻町) 田原本町

▼排水路整備工事3 建設④4年3月18日。 格)、中西工業、ヤマ ト建栄(失格)、勝栄 リング、栗本興業(失 (大垣町〈市道大 路改良工事第2工区▼工業ゾーン周辺道 4000円)。 000円 (予388万 (大字西竹田他) =

垣町2号線·大垣土橋 **新工事**(中曽司町)= ▼曽我川緑地遊具更 線》) =①栗本興業② 316万円 (比381 力9000円)。)宮下興業②2663 業設組、 業、 平方以、区画線工1式。 地盤改良工1074平 90以、縁石工128以 000円 (予4117 万5000円) 北林組②3657万4 竹田建設、吉村建 キショウ④側溝工 安井建設、山本工

三輪工

③ 仲 谷

建工業、誠光建設、 電工業、堀川組、観音 松平建設(失格)、三 69万円)③松本組(失 万9800円 (比31 **広澤建設、** 方組、大翔建設(失格) クロカワ工芸、 クロカワ工芸、松、平成建設、吉田 南村組(失格)、 工期4年3月11日。

調査・測量・設計 建設コンサルタント

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

宇陀市

8月

25日•指

(5)

去・移設工1式、植栽工1式、公園施設等撤

施設整備工1式、複合広場整備工1式、遊戲

寺辻本建設、AZ、輝

建設、井上組④園路

①輝登建設②125万 600円 (比154万 支援事業森の館空調設公園施設長寿命化対策 ばらdesign②2 備更新工事設計業務 競争入札 榛原檜牧) =①はい

▼取付管設置工事R 8月27日随意契 田設計 (未受領)。 小西建築事務所(辞 計事務所、 278万円) ③樫岡設 北和設計 (辞退)、 12万8000円 退)、京成設計(辞退)、 武

道部

8月

26日•見

橿原市上下水

000円)。

約 管 理 課 業 • 契

キショウ②334万9 事業奈かおばし橋面舗 ▼橋梁長寿命化修繕 監理業務委(監) 競争入札) ▼民俗博物館本館屋 (8月26日

競争入札)

(8月23日・一

造園(失格)、堀川組、

発機構、松寿エンジニワーク、和州建設、開

装工事 (八幡町) =

務所 果吉野土木事 田町)=入札参加者が―9号(大和郡山市矢 上防水・外壁改修工事 なしであったため中止。 第 3

競争入札、(8月 8月16日契 の16日契

1

7万円) ③太洋エンジ ②327万円 (比39 イコー測量設計事務所 付金事業(南部·東部)) 量委託(防災・安全交 川線九尾2工区用地測 ぎた測量設計事務所、 洋設計、アリオン、す 日立工営、 井上測量設計事務所、 エーシー設計企画、 6-3-41-委1号 ーアリング、大一建設、 ▼主要地方道高野天 村九尾) =①エ 第一測量設

県広域水道 七

競争入札)

セイワコンサル、ヨシ

ノコンサルタント、シ

場2系2期沈殿池電気報伝送設備・御所浄水 ▼下市─農水省間情 (8月 18 日 · 指名

ンエイ、

和州測量設計 国土調査設

技研、 測量、水野測量設計事 ライス技研、オカモト サルタント、ノア技術 セス、奈良技研、親光、 量、アクト創研、共同務所、ワーク、原田測 ク、ソクセン、タケダ 計事務所、 ディスト、谷本測量設 コンサルタント、英晃 ロン、トップ技術コン ティブ・ライフ、アク エンジニア、クリエー ヤマウラ、ウィズテッ 測量設計事務所、サン コンサルタント、大和 コーダ技研、スキャド 大門測量設計事務所、技研、奥本測量設計、 三栄測量設計、 松嶋測量、ク アルプス、 競争入札) (辞退)、森エンジニア ア技術コンサルタント

高原トンネル地質調査 間4年2月25日。 **麥託(道路施設維持修** ▼一般国道169号

技研、スキャドロン、 06万円 (比868万 コンサルタント、天理一測量設計所、シード 繕費(南部・東部)) グ1ヵ所。委託期間11 タント④機械ボーリン ノア技術コンサルタン リング、インテコ、第 円)③太洋エンジニア 術コンサルタント②7 村高原)=①トップ技621―委6号(川上 大同ソイル、奈良地アルプス、奈良地 英晃コンサルタン ヨシノコンサル

ター

タント、三和コンサル

シードコンサル

タント、本田測量設計、

設備更新工事実施設計 競争入札)

テック(辞退)、新大コンサルタント、サンコンサルタント、サント 退)、内外エンジニア相互設計事務所(辞 ンサルタント(辞退)、 (辞退)、セントラルコ 阪エンジニアリング ウォーターマネジメン NJS (辞退)、エフ 円)③ウエスコ(辞退) 00万円 (比737万 研コンサルタント②7 淀町下渕)=①吹上技業務(下市町新住、大 コン(辞退)、日本イ リング(辞退)、日水 シーク(辞退)、 3 月 18 日。

④ 4 年 3 月 18 日 リング(辞退)、レック。 (8 月 25 日 ・ 一

(三郷町信貴南畑) = 業務委託(建築・土木) プ棟建設工事実施設計 競争入札) 入札者なしのため中止。 ▼のどか村送水ポン (8月25日·指名

ITC、間瀬コンサル日本振興、八州、平和 なんば技研(辞退)、 外エンジニアリング、 エンジニアリング、内ング、西播設計、太洋 ト、写測エンジニアリ サンコーコンサルタン キミコン、KEISI 本技術開発、オオバ、 エイテック、エイト日 榛原高井)=①ケンセ チ家屋調査(事前)1 N、産業工学研究所、 43万円)③ウエスコ、 イ②140万円 (比3 (宇陀市菟田野平井~ ▼宇陀市第6ブラン

五 條市水道局 (8月26日・ 指名

位調査業務15カ所、

内外エンジニアリング **査診断業務委託**(尺土) 競争入札) 疋田、北道穂他)= ジメント計画に伴う調 水道施設ストックマネ ▼第3―403号下 8 月 24 日・指名

間4年1月31日。

コンサルタント、内外ント、ケンセイ、三水 ③極東技工コンサルタ 所)、報告書作成1式。 643万5000円) 46万9000円(予 麻)=①管清工業②5 **策調査業務**(勝根、當 根・當麻地区不明水対 エンジニアリング④水 宅内120 間4年3月25日 **積算業務1式。** 万円 (予8万円) ③ II K E I S I N 2 なる工作物の移転補

野町城戸外) =①國年 基幹改良工事実施設計 0万円(予3792万 **書作成業務委託**(西吉 上下水道設計②339 ▼城戸地区簡易水道

ルタント、浪速技研 日本技術サービス、新 ンサルタント、日本水 グ、井沢設計、潮技術 大阪エンジニアリ 工設計、サンテック、 円)③極東技工コンサ コンサルタント④4年 -ク、関西技術コンサ (タント、日本インシ

葛城市下水道

②1000万円(予1

(中間) 1回。委託期 書作成1式、設計協議 診断・照査1式、報告 極東技工コンサルタン メラ調査3139以、 ④マンホール目視調査 コン、日本インシーク 124万円)③オオバ、 58ヵ所、本管テレビカ ト、三水コンサルタン ト、西日本設計、日_・

▼第3-404号勝 道路調査・沿道調査・点2地点で面的評価・ 離3・9世紀・測定地 工事に伴い移転対象と新町・柳原線道路改良 **積算業務委託**(新村) 委託期間4年3月18日。 央クリエイト④沿線距グ、総合環境計画、中 7000円 (予110 リング、南海カツマ④オバ、内外エンジニア 事に伴う建物移転補償 町・柳原線道路改良工 騒音調查•報告書作成。 万円)

③

CTIウイン ▼第3-508号新 南海カツマ④ 88

30 日

鋼環境メンテナンス、 ウォーターテック、神40万3500円) ③ 業②219万円(予2 注入設備保守点検業務 竹内・兵家浄水場薬品 水処理管理センター (竹内他) =①横手産 競争入札) 4年3月31日。 ▼ 第 03

葛城市

競争入札) 8月25日・

間4年2月28日。 番の簿冊である林地台 図を作成する。委託期 帳に対応する森林地 南海測量設計、 ング②169万円(予 作成業務委託(寺口) ンサルタント④森林地 =①写測エンジニアリ 193万円)③上智、 ▼葛城市森林地番図 松本コ 番

①中外テクノス②44 視業務委託 (市内) = ▼自動車騒音常時監

ルコンサルタンツ、ウ7万円)③オリエンタ ②728万円 (比90 郡山町他)=①オオバーラ他(大和郡山市北 備事業(社会資本)(都務(自転車周遊環境整 11-001-2-委-づくり) 他) 第2— クルルート詳細設計業 ▼世界遺産周遊サイ

委託期間前同。 葛城市水道課

、8月24日・指名

本工

|営 (辞退)、パ

日本技術開発、

タント(辞退)、日本

水工設計(辞退)、

エ

ス(失格)、オリジ

③オリンピアコンサル

ックコンサルタ

設技術研究所、

-5016号 4 ナカ看板④10月29日。

> , グ (辞退)、東 八千代エンジニ

538·4 \(\text{\ti}\text{\texi}\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\texi}\tex

1・4 以、布設替工法 施設計業務延長321 ナル設計(辞退)④実

工法2585・5㍍、

サルタント(辞 (失格)、修成建

指名 競争入札、

▼

阪枚岡奈良線暫

調査266·4以、横

等検討業務(防

インテコ、三和コンササルタンツ、五洋設計、 委—1号(平群町上庄) 法面工詳細設計業務 10万円)③阪神コン **卜②329万円(比4** =①英晃コンサルタン (防災・安全交付金事 (国道災害防除) A168-2-

ラルコンサルタント ンサル タント 退)、 ニュージェック(辞 ンサル ルタン ンサル 建設技術研究所(辞 (辞退) ルタント、東光コンツ、東京建設コ タント(辞退)、 、長大(辞退)、 タンツ、セント 討0・6キが。 -代田コンサル 一井共同建設コ (辞退) ④暫定

委託期 道天 局理 別間前同。 市上下水

競争入 (8月20日・一 札 般

(天理 実施設計等業務委託 ネジメ ンサル 市公共下水道区 =①極東技工コ タント②384 ント計画(1次) 水道ストックマ 競争入札) (8月26日・ 指名

ンサル

タント、長大、

設コンサルタン

843万2000円)

3万2000円

(比 3

②525万円 (予54 挙及び衆議院小選挙区 装工業、エヌズクラフ 標識(辞退)、江頭塗 ドマックス、今井道路 2万8000円) ③ア 掲示場設置撤去業務 (市内) =①倉本工芸 選出議員選挙ポスター ▼葛城市議会議員選 おきた看板、ツジ シフィ タント 退)、 光コンサルタンツ(辞 ヤリンパ ンツ エイト

県郡山土木事

田コン

サルタント(辞

H蓋取替等457ヵ

八日本コンサル

修繕工法87・5 以、

日本体修繕75カ所、

(辞退)、千代

退)④案内サイン詳細

• 8 号 以。 委託

カ所、残存強度測定2所、MHポンプ改築8 66・4 は、不陸蛇行

年2月28日。

(8月19日·指名 般国道168号 8月25日契 定供用 期設間計 4 13

計1式。委託期間11 ンサルタント、ウィズ リング、シードコンサ 技研、太洋エンジニア ニア、天理技研、スキルタント、三協エンジ テック④法面工詳細設 ルタント、ノア技術コ 測量設計事務所、奈良 コンサルタント、大和 ャドロン、トップ技術 円近 中日本 中央開 10 路 一 改 A 良 供用検 と 大日コ ンサル サルタ 災·安全交付金事業(道 (生駒市東菜畑1丁目 中央復建コンサルタ

ンサルタント、

発、サンコーコ 898万円) ③ ント②721万 ①復建技術コン

競争入札)

(8月12日・指名

4—委—2号他

他) 第繰2—

14日。 | 以。委託期間4年1月 BM設置測量〇・5*゚ 断測量〇・5世以、仮

平群町

タント、オオバ、

委託業務教発第3─88 ▼平群中学校体育館

号(福貴) = 入札不調。

橿原市

(8 月 24 日

般

務 競争入札) ▼令和3年度藤原宮

町) =①宇陀環境開発 スのみ④11月3日。 境開発のみ④11月30日。 ②103万円③宇陀環 セキュリティーサービ 万8463円③アレス レ設置業務 (秋) (縄手 イーサービス②134 跡周辺駐車場等警備業 =①アレスセキュリテ ▼藤原宮跡仮設トイ (秋季)(縄手町他)

ービス④4年3月31日。 =①近畿ビルテクノ② 245万円③近畿ビル 清掃業務委託(南山町) ▼放蝶温室等ガラス ▼ポンプ用自家発電

設備保守点検業務

成(レベル2500)、

パスコ④数値地形図作

数値地形図作成(レベ

の貯水池及び貯水池流 布目ダム、比奈知ダム

スワス

(総合評価落札方県中和公園事務所

〈教育委員会棟〉)=① 大字粟殿202番地分庁舎、西分庁舎、

近畿環境開発②400

分業務 (大字粟殿43 器等の収集運搬及び処 競争入札)

(8 月

18 日 •

▼桜井市旧庁舎残什

1万2000円込。

2番地の1〈現本庁舎、

(6)

(8月25日・一般者なしのため入札不調。 競争入札)

> 断測量(堆砂測量1 浅測量及び河川定期横音響測深機を用いた深

般競争入札〈電子強靭化対策型〉一式〈防災減災国土

(緊

の許可を受けている本

万8000円込、 3月11日⑤予2318

低2

036万6500円込。

入札〉8月26日公

行政基本図データ整備 業務(市内一円)=① 国際航業②1050万 (比1363万80 ▼令和3年度橿原市 月 18 日。 式)。委託期間4年3

00円)③エイテック、

事務所川河川 局大和川河川 所主

格を有する建設業者。

公募型競争入札 区用地測量等業務(斑 ▼大和川三代川西地 (8月20日・簡

円 (予1533万円) 鳩町) =①エイト日本 ーダ技研、タケダ技研、 エース、キミコン、コ ③日本振興 (無効)、 技術開発②1213万 20日)②10月22日③書の提出期間10月7日 書及び入札金額の内訳 業許可。 土木1式の登 出9月16日まで、入札 申込書の提出9月7日 繰412補―1号他 法に基づく「土木工事 録。A等級(A1グル まで(技術提案書の 町寺戸) =①入札参加 施設改修工事(補助都 土木工事業の特定建設 市計画公園事業(防災 ープを含む)。建設業 (河合町佐味田・広陵 安全) (国補正) 他) ▽馬見丘陵公園公園

図データ作成、航測写

10000)、基本

委託期間4年3月18日。 真撮影、写真地図作成。

業」の許可を受けてい 3月28日⑤予9720 県建設工事等競争入札 674万7100円込。 万7000円込、調8 ックが担当。工期4年 参加資格を有すること など④工事延長65 設計はニュージェ 公園施設改修工1 書の提出9月15日まで 良市水間町) =①入札 岸工事(緊急自然災害 書及び入札金額の内訳 業(臨時・特別))第 防止対策事業債対象事 N-405-2号 (奈 一般競争入札〈電(施工体制確認型 ▽一級河川打滝川護 子入札〉8月26日 県奈良土木事務所

原福地)=①入札書及 だは特定建設業許可。 業の一般建設業許可ま 土木1式の登録。B等

県建設工事等競争入札

参加資格を有すること

-など④入札公告参照

合評定値が800点以 電気工事についての総 する建設業者。電気工 月9日③県建設工事等 提出9月8日まで②9 または特定建設業 事業の一般建設業許可 競争入札参加資格を有 び入札金額の内訳書の 電気設備の登録。

上であること

必要な土地等の取得等理④大和川改修事業に西播設計、第一設計監 ダ技研、タケダ技研、 術開発②1400万円同)=①エイト日本技 **▼大和川三代川東地** 4年2月28日。 ーク、淀川アクテス、 ト、八州、共栄テック、 ース、キミコン、コー 区用地測量等業務(前 用地測量等。委託期間 に関する業務のうち、 和 八州、共栄テック、平 日本振興(無効)、 ノア技術コンサルタン (予1764万円) ITC、日本インシ エ ③

第一設計監理④前同。 シーク、淀川アクテス、 平和ITC、日本イン 認型一般競争入札 県流域下水道セン 〈電子入札〉8月 ター(施工体制確

②9月16日③土木工事

建設工事等競争入札参 事務所管内にあり、県 業法に基づく「土木工 加資格を有すること― いる本店が県奈良土木 事業」の許可を受けて 級またはC等級。建設

ク・ジオ・サポート、

イシヤマエンジニアリ

グ、E—SYSTE

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

市) (評価値62・222) ニヤ(神奈川県川崎

②4290万円③アー

M、共栄テック、きん

業(辞退)④高山ダム、

そく(辞退)、国際航

青蓮寺ダム、室生ダム、

修繕工事(道路施設維 持修繕事業他)第10 153他号

宇工第6号 (宇陀市榛 気圧縮機修繕工事R3 ·管理本館自家発用空 ▽宇陀川浄化センタ

〈高山ダム貯水池〉外府南山城村大字田山

4カ所) =①日本ミク

池堆砂測量業務(京都

木津川ダム群貯水

競争入札、8月23日契(8月4日・一般

管理所 津川ダム総合 総構木

000円込。 円込、低1719万3 河川・舗装小規模維持 予1962万8400 など④入札公告参照⑤ >山添村地区道路•

00円込。

県吉野土木事務所

円込、低400万62 ⑤予465万7400

公告

子入札〉8月26日 ▽主要地方道五條吉

(施工体制確認型

般競争入札

5300円込、低21 6万4900円込、低 定値が800点以上で 置工事または水道施設 備の登録。機械器具設 特定建設業許可。機械 たは水道施設工事業の 宇修第1号(前同)= 公告参照⑤予233万 あること―など④入札 工事についての総合評 設備または上下水道設 機械器具設置工事業ま 工事等競争入札参加資 ①前同②前同③県建設 815万5400円込。 人札公告参照⑤予88 -1号ブロワ修繕R3 般建設業許可または ▽宇陀川浄化センタ C等級の登録。代表者 舗装工事業の建設業許 る特定JV。【単体の 許可。単体の建設業者 以外の1者〈ロ〉:舗 A等級A1グループ~ 建設業許可、土木1式・ 〈イ〉:土木工事業の Vの場合】代表者 級~C等級の登録。【J の登録及び舗装・A等 A1グループ~C等級 可。土木1式・A等級 場合】土木工事業及び または3者で構成され 若しくは建設業者2者 許可または特定建設業 装工事業の一般建設業 前同③土木工事業・舗 間9月8日~15日) 金額の内訳書の提出期 まで(入札書及び入札 申込書の提出9月6日 =①入札参加 00円込。 野線落石対策工事 急自然災害防止対策事

が山添村地域にあり、 の組み合わせ(〈イ〉 土木1式・D等級の登工事業の建設業許可。 以外の者〈ハ〉:土木 等級の登録。前記2者 許可を受けている本店 業」・「舗装工事業」の 法に基づく「土木工事 の組み合わせ。建設業 合】〈イ〉と〈ロ〉と〈ハ〉 【3者によるJVの場 の組み合わせも可)、 合は、〈イ〉と〈ハ〉 に舗装の登録もある場 可、舗装・A等級~C 装工事業の建設業許 録。【2者によるJV 許可を受けている本店づく「土木工事業」のC等級。建設業法に基 等競争入札参加資格を が県吉野土木事務所管 事業の一般建設業許可 1号(大淀町畑屋) = 災害防止対策事業(冠線水路工事(緊急自然 札公告参照⑤予972 内にあり、県建設工事 可。土木1式の登録。 または特定建設業許 ①前同②前同③土木工 40万700円込。 万5100円込、 有すること―など④入 水)) 第641-2-▽一般県道今木出口 低 8

業許可または特定建設 除)) 第繰1—15— に基づく「土木工事業」 録。C等級。建設業法 業許可。土木1式の登 事業(地方道災害防 股) =①前同②前同 土木工事業の一般建設 日香吉野線落石対策工 ▽主要地方道桜井明 土—2号(吉野町千 (土砂災害対策道路 こうが担当。 設工1式。設計はか 188·0立方
以、仮

1556万6100円入、低 込。 人札公告参照⑤予17 を有すること―など④

9月15日まで②9月 業法に基づく「土木工 ④コンクリート谷止工 事業」の許可を受けて 建設業許可。土木1式 札金額の内訳書の提 格を有すること―など 山添村にあり、県建設 いる本店が天理市及び の登録。B等級。建設 日③土木工事業の特定 平) =①入札書及び入 **工2号**(山添村大字片 旧治山事業第R3C2 工事等競争入札参加資 〈電子入札〉8月 > 令和2年度補正復 ること―など④管体工 争入札参加資格を有す あり、県建設工事等競 木工事業」の許可を受 けている本店が県内に 建設業法に基づく「十

期4年2月28日⑤予2 サルタントが担当。 いる本店が県吉野土木事業」の許可を受けて 業法に基づく「土木工 の登録。 B等級。 札金額の内訳書の提出 0 \(\) 設計は英晃コン 以、落石防護柵工76· など④工事延長76・0 建設工事等競争入札参 事務所管内にあり、 建設業許可。土木1式 込、低2642万20 998万3800円 加資格を有すること― 日③土木工事業の特定 9月8日まで②9月9 屋) =①入札書及び入 業(法面)) 第640 -**1号** (吉野町橋 建設 県 資格を有すること―ないずれかにあり、県建いずれかにあり、県建 ② 前 野町河原屋) =①前 ど④入札公告参照⑤予

付金事業(南部·東部) 良工事(防災・安全交 屋線河原屋工区道路改▽一般県道入野河原

(国補正)) 第繰6—3

訳書の提出9月21日ま 札書及び入札金額の内 ほか計9カ所) =①入 **繕工事**(桜井市慈恩寺 市第1受水地電動弁修

工事等競争入札参加資 で②9月22日③県建設

-A18--補--1号(吉

事等競争入札参加資格管内にあり、県建設工店が県吉野土木事務所

認型一般競争入札 務所(施工体制確 県東部農林振興事 月26日公告)

15日)②10月18日③土 の提出期間10月11日~ 許可。土木1式の登録。 を除く)またはB等級。 9月16日まで、入札書 込書の提出9月7日ま 山町) =①入札参加申 東部幹線水路管更生め池整備事業高山地区 A等級(A1グループ で(技術提案書の提出 木工事業の特定建設業 A1工5号(生駒市高 (その2) 工事第R3 ▽令和3年度県営た

たは水道施設工事業の 機械器具設置工事業ま 格を有する建設業者。

の許可を受けている本

たはC等級。建設業法

1式の登録。 B等級ま

に基づく「土木工事業」

特定建設業許可。土木

一般建設業許可または

同③土木工事業の

備の登録―など④入札 設備または上下水道設 749万8800円込。 万5500円込、低1 公告参照⑤予1969 特定建設業許可。 札〈電子入札〉8 般建設業許可または 務所(総合評価落 県北部農業振興事 明日の住まいに奉仕する

國

左官工事一式

型一般競争入札ー(施工体制確認

込、低1156万21

27日公告)

▽桜井市第1・御所

〈電子入札〉8月

1321万6500円

00円込。

会社

〒632-0051 天 理 市 中 山 町 1 0 7 7 - 1 TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223

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



管更生工201・5㍍、

1式、立坑埋戻工1基、

株式会社奈良保健衛生社

奈良市法華寺町1430(一条高北) PHONE(0742)332564 FAX(0742)351521



鉄建材(株)

奈良県代理店 (株)ダイクレ

朝日スチール工業(株)

T630-8207 今 良 小 路 町 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

積水樹脂㈱

00円込、低259万

日⑤予317万90

委託期間4年3月

事に係る監理業

プール槽の防水改 ルろ過設備更新工

子入札〉8月26日一般競争入札〈電供奈良土木事務所

の提出9月15日まで② 駒市上町)=①入札書

9月16日③建築士法の

規定による一級建築士

改修工事監理業務委

監)第3-27号(生

ろ過設備更新及び防水

>奈良北高校プール

26日公告)

金額の後に「込」と消費税抜きで記載。

と併記します

工期4年

▽一般県道山添桔梗

野地区一の木ダム取水

務所別土木事

づくり事業他)第KC工事(奈良の河川彩り

4他号

(奈良市下深

設応急対策事業五条吉

放流設備機能診断業務

(五條市西吉野町野原)

(9月9

日

指名

一町) = 工期11月30日。

線一般構造物詳細設計

止化推進事業)

▽一般県道木津横田

化計画の検討と策定1急度判定1式、長寿命

害防止対策事業 業務委託(緊急自然災

面)) 第140—

委

-1 号他

(生駒市

922万1700円込。

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他」

(業務等)

交付金事業(道路改託(社会資本整備総合が丘線地質調査業務委 録を受けた本店を有し ていること―など④機 良) (臨時・特別)) いること。県内に同 査業務に登録を 受けて 参加資格のうち地質調 県建設工事等競争入札 ①入札書の提出9月 16日3 **-1号**(山添村吉田) A 5 — 臨 登

月11日③測量・建設コ9月22日~28日)②10

野線他舗装補修工事

▽主要地方道五條吉

及び入札書の提出期

日まで(技術提案書 ①申請書の提出9月

指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉

託期間4年1月2日⑤ 標準貫入試験1式。 械ボーリング2ヵ所、 予631万4000 低500万50

> と技術提案書の提出を 210日以内⑤入札書 期間業務着手の日から

号線外〉)

=指名は一

吾、三岡商事、

大和、

ライフ・バランス等推 同時に行う。ワーク・

商、中川組、クロカワ設、日本宣伝、シマ産設、日本宣伝、シマ産

中川組、クロカワ

ど④ダム取水放流設備 を受けていること―な

盤)の機能診断。委託

(開閉装置、機側操作

競争入札)

日・指名

等級及びB等級の確認

五

條市 (9月15

係る一般競争(指名競 ンサルタント等契約に

号 (吉野町樽井他)

事業)612―1 (臨時単独舗装道補修

参加資格のうちA

認型一般競争入札

(施工体制確

県建設業・契約管

一般競争入札〈電(施工体制確認型 8 月 26 日 務における品質確保対進企業評価。低入札業

提出9月15日まで②9 月16日③県建設工事等 俵口町) =①入札書の 量調査業務 事業等基礎調査費) ⇒大阪生駒線他交通 —**1号**(生駒市

委託期間12月17日⑤予 ④交通量調査1カ所。 有していること―など 近畿農政局土地改 、低341万円込。 合評価落札方式 良技術事務所(総 3万6000 独舗装道補修事業)第 舗装補修工事(臨時単 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 ▽一般国道308号 9月

消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、公告・公示、入札等の金額は原則として 舗装補修工事 第繰補2—A—1 安全交付金事業(国道 舗装修繕・国補正)) ▽一般国道169号 (防災・

五

條市水道局

9 月 10

日・指名

建

録していること。また、

競争入札参加資格のう

町329番地〈小島取

=指名は花保

南城

小島取水場ポンプ

うち建築設計業務に登

等競争入札参加資格の いること。県建設工事 事務所の登録を行って

受注した者でないこ

A等級A1グループと ち測量に登録を受け、

して位置づけられてい

と。県内に本店を有し

当該工事の設計業務を 第三者監理とするため

外プール(25以×17以)

いること―など④屋

ること。県内に本店を

112-5号(奈良市 務所良土木 9日・指名 事 鉄工、 福嶋組、丸義、西前工 期11月30日。予117 ヤマト興産の15者。 大一建設、徳本工務店、 業、たくま、有希建設、 務店、ヤマトハウス工 工務店、セイコー建設、 (開札時決定)。 前根建設、 仲山建設、逢坂 最低制限価格有

務所 山土木事

急傾斜)) 第13-2-

安全交付金事業(重点・ 查等業務委託(防災

指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉、 (9月9日・指名

▽富雄川遊歩道整備

第101

災害防止事業(急傾斜) 成業務委託(緊急自然 急傾斜地指定申請書作 **委1号**(奈良市丹生町)。 ▽下深川(ロ)地区

指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 約管理課 果建設業 指

リング、サンコーコン発、八千代エンジニヤーの、エイト日本技術開展、エイト日本技術開展を表別である。 全度調査と健全度・竪者。予備調査1式、健 日本イン

情報をお寄せください

技術開発、新製品等 の企業情報、工事に 関する情報等どんな ことでも結構です。

建設新報 編集部まで

社名や組織の改変

と環境に貢献しま **J∆B** ≈ ∞ CM024 MSA-ES-1366 金属リサイクル 産業廃棄物中間処理

【點】鉄、非鉄金属、雑品類

【監督】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

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

■田原本プレス・シュレッダー工場 / 磯 城 郡 田 原 本 町 多 2 6 9 - 1 URL:http://www.turutasyoten.com



大百北口 至和歌山

調查·測量·設計

線地質調査業務委託
▽一般県道木津横田

3号(奈良市奈良阪町)。

センター県流域下水道

務県 所郡

山

I 土 木 事

策事業 (法面))

指名は事後公表)

指名は事後公表 競争入札〈電子入札

▽曽我川幹線他管渠

競争入札〈電子入札〉

9月7

日 •

9月9

Ĭ I

緊急自然災害防止対

0

委—4号(前同)。

競争入札〈電子入札〉

全交付金事業) R2第

9 月 16

日・指名

内調査委託

(防災・安

小平尾バイパス用地

▽一般国道168

指名は事後公表)

競争入札〈電子入札〉 県奈良土 9月9 日・指名 木事

内標識設置工事(須恵

▽五條市新庁舎道案

1丁目外〈市道須恵4

添村西波多)。 般構造物設計業務委託 指名は事後公表) (砂防関係調査費) ▽上津 (イ) 地区 12—委—4号

術業務委託(防災・安 ▽鹿野園地区現場技

務所 県中和公園事

全交付金事業(地すべ

委—

4

号

競争入札〈電子入札〉

9月6

日·指

一託期間4年1月31日。 山市北郡山町他)-夏

▽郡山土木事務所管

寺町〈奈良土木事

務

委第2号(五條市三在

町他)=委託期間前同。

交付金事業)R3吉野 内調查委託(防災•安全

委─2号(奈良市南

砂防)) 第繰14-2-安全交付金事業(重点・

技術業務委託(防災

間4年1月25日。

第2—10

Á 5

▽吉野川幹線他管渠

市根成柿他)=

委託期

路改良・都づくり))

一委第25号

(大和高

▽鹿野園沢地区現場

者。工期11月15日。予工芸、キクテックの10

表。 最低制限価格は事後公 787万6000円、

周遊環境整備事業(社 設計業務委託(自転車ルルート案内標識詳細 第2-41-001 会資本)(都づくり)) 他世界遺産周遊サイク 六条町他)。 ▽一般国道308号 委―1号(奈良市 第奈| 託(土木技術業務補助 委託事業(物件費)) 内土木技術業務補助委 り) (国補正)) 第繰補 正 12 | 1

詳細設計業務委託 (天理市布留町他)。 転車周遊環境整備事業 状線他世界遺産周遊サ イクルルート案内標識 社会資本)(都づくり) ▽丹生 (ハ) ▽主要地方道天理環 第2—A11— 委一2他号 用地調 0 自 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 務県所五 9月7

(五條市西吉野 時)) 710— 町立

2 月 28 日。

ンサルタント、オオバ、 ルタンツ、玉野総合コ はパシフィックコンサ

市八木町一丁 G 6 — 委

?一丁目)=委 **—3号**(橿原

12 月

目 旦

整備事業(通常分)(臨測業務委託(単独道路 渡他) =委託期間4年 新天辻工区環境影響予 ▽一般国道168号 委 4 号

託(市内一円)=指名

(街路)) 業務委託

9

A G 1

委 他繰4— (防災・安全

13

寿命化計画策定業務委

同受信施設等補償調査

▽畝傍駅前通り線共

▽五條市都市公園長

▽奈良土木事務所管 |期間4年2月28日。|町稲葉車瀬他)=季 1 1補 資本)(国補正)) 設計業務委託(補助都 指名は事後公表) 市計画公園事業(社会 ▽竜田公園改修実施 委1号(斑鳩 繰 4

五條市 9月8 日 指 委託

條

土

木事

日 •

指

競争入札)

委

競争入札〈電子入札 指名は事後公表) 9月7 日·指

務所果中和土木事

事業等基礎調査費)第勢調査業務(道路改良内センサス街路交通情

IS014001

25―委―2号(大和郡事業等基礎調査費)第 勢調査業務(道路改良 び・安全交付金事業(道 災・安全交付金事業(道 査点検等技術業務(防 8日。予1301万円、式。委託期間4年2月 ▽**郡山土木事務所管** =委託期間12月27日。 4号(生駒市小平尾町) 最低制限価格有(開札 各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・グラスボード 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

日本工業規格表示許可工場

販売・施工

本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地

☎(0729)49-2200(代表) 橿原市忌部町149 (国道24号線沿い) 橿原倉庫



本能率協会総研

建設副産物・発生土実態調査

したもの。

相手方と

業務は更なる建設リ

は4年3月25日。同業進めている。委託期間 礎建築事務所に委託し館の基本・実施設計を 園を整備するのに伴 広陵西小学校区 連携型認定子ど ・実施設計をは、平尾公民

へ新たに建設する為の 12―5)を移設場所 現公民館(大字平尾5 6 も 2号線沿 号線沿いの大字平尾移設場所は県道13 O_{\circ} 6 1 9

計画区域内にある

当する。 事は 0平方
以。 4で敷地 新平尾公民館の設計 堀

鉄骨造を想

(8)

町

陵

囚

尾

コ重機建設が担い。 用地造成工 地面積約120

で検討することとなっ耐久性等を考慮し主要配しているがコストや 平屋建270平方

だ以

でいる。延べ床面積は

定)▽和室▽事務室▽ 15人程度での利用を想 のることが可能、Bは (10台以上が収容可能)置し西側には駐車場下で、建物は東側に配 平方

以上で

パーティ

会議室

A・B(Aは

90 ションにより2室に区 と遊具スペースを予 主な必要諸室は▽

については、令和4年度 5月~6月頃の入札を 予定しているが、設計や 地元への説明次第では 3年度の補正予算へ計 上し発注する可能性も あるとのこと。現公民 については、令和4年新公民館の建設工 外部

月に入札

512)に幼保連携型の計画区域(大字平尾の計画区域(大字平尾の計画区域(大字平尾の計画」に基めて、
のがでは、
「広陵町幼保 し、幼保の需給バラ認定子ども園を整. ら工事に着手する予定。月に入札し、12月頃か 幼保の需給バラン 備

場合有〉)。

4 四 期入

料作成】

サイクル表彰の審査資 作成する①近畿建設リ

作成②建設リサイク

設副産物及び建設発生 近畿地方における建 建 リサイ

ル推

進 計

画

2 0

<u>Š</u>

進

するため ル推進計画202 に係る基礎資料を ため「建設リサイリサイクルを推進

クルに関する意見収集 立案と関係資料の作成 立案と関係資料の作成

| 「日足進に向けたせの整理及び課題抽出。 | 「建設発生土の工事の整理及び課題抽出。

上事案件ごと))を作成。

| イクル推進計画202 | 開催補助⑤「建設リサー資料の作成④協議会の 礎資料の作成】 等を整理

補工事一覧表」(搬出入を考慮した「相手先候及び効率的な利用促進 情報等を整理し、「エシステムに登録されたという。」 覧表」(発注機関ごと) 事間利用未決定工

スの不均衡の解消と待 12 月 頃

家定子ども園の整備運 で、RC造2階建延べ で、RC造2階建延べ で、RC造2階建延べ は学校法人冬木学園 より面積が小さくなる 7・4平方景〈分筆に のでである。 7・4平方景〈分筆に とを目的としたもの。 機児童の発生を防ぐこ 程度を予定している。0人程度、職員数13-園児数17

適切な提案と認められ案書を評価した結果、 を有するその1者を技提出があり、参加資格 たため契約の 参加表明書及び技術提て選定し、提出された 術提案書の提出者とし から入札説明書等のダ 者から参加表明書の 口 か、 がなされ、 0)

発生実態及び建設発生るため、建設副産物の推進に資す 設リサイクル推進計画実施するとともに「建 4年3月25日。 を行うもの。委託期間に向けた各種資料作成 2020 の -タ等の の利用状況に係るデ 収集と分析を 施策推進

わせ、 分析を行うとともに、ごとで各発注機関別に 建設副産物実態調査デ 題点等を抽出整理する。 過年度の分析結果と合 調査デー 発注者が貸与する標 タの集計分析】 【令和2年度 に関する課題及び問建設リサイクル推進 工事場所 近畿地方におけ タを集計 (府県) 簡 易型

いて、

日本能率協会総

合研究所(東京都港区)

と675万40

Ŏ 0 円

募型プロポーザルにつ

計分析業務」

0)

簡易公

記

建設発生土実態調査集部は、「建設副産物・

方整備局企画

企近

地

画

を公告、応募の受付 度生駒市地域型保育施 口 豆(書類審査)9が9月13日、 ポー ザ 運営事業者」 Ń 「令和3年 を91

で契約を締結して業務 込(予定価格と同

者を公募したとこ

16

策を推進するため

0

些計画2020」の故 に建設リサイクルサイクルサイクルサイクルサイクルサイク

術提案書の提出希

生駒市は、

月13日まで応募受付

地域型保育施設整備·運営

参加資格は▽奈良県、 応募は個人不可で、 応募は個人不可で、 の資料を を が可能。

関しては

11月1日まで

年4月

11内線675)。委

式)で賃貸する場合は、

事業A型 育ママ)。

(施設紹介

担当はこども課

(電話

提供すること―など。

 $\begin{array}{c}
 0 \\
 7 \\
 4 \\
 \hline
 3 \\
 \hline
 7 \\
 4
 \end{array}$

小規模保育

このような状況に

する為、

同市では

幼稚園や認可保育所、大阪府、京都府内で、

も10年間は

から少なくと

とが条件

日までに開園、 に着工し、4

は「生に対応 いる。

駒市子ども・子育て支 援事業計画」を策定し、

者が定員を大幅に上回り保育需要が年々増加化の進行等の要因によ

労家庭の増加や核家族同市では、市内の就

を選定する予定。

と家庭的保育事業

に実施し委託事業者

を10月5

小規

育事業A型

型園

小規模保育事業A

育指針に準じて保育をでいること▽保育所保

設をさらに整備する為 の待機児童が多い。同 業務では3歳未満を対 業務では3歳未満を対 ③壱分小学校周 地偏区。 に実施する。

③壱分小学校周辺④辺②近鉄東生駒駅周 運営する地区は (①近鉄生駒駅

> | 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 正事部 三本事部 連音壁設置工事、ガードレール設置工事、高機設置工事、高符 落石防護柵(制)設置工事、ペットフェンス設置工事 道路標識設置工事、公開施設設置工事、各種外構工事 グラット工事。のご静化工事、工事、土部工事、タイル ドローン空場、土木3D施工データ作成、ドConstruction対応

■防水工事 コンクリート強化剤による漏水防止工事 コンクリート表面強化工事、橋梁床板防水工事 事務用品一式/測量器具一式

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

| 光触媒事業| 断熱UVコート/SCV-Sセルフクリ

宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林正起

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

に取り組んでいるが、保育の提供体制の確保 保

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

購読者(本紙・速報)に限りプラス

購読タイプ	料	金	記事公	一般		入札は		民間は	本紙 P	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月	検索	記事	速報		予報	情報	D F	検索
A: 本紙購読の方	6,000円	10,000円	0	0		0	0	0	0	0
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	0		0	0	0			0
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	0	0	0	0	0	0	0	0
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	0	0		0	0	0	0	0
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	0		O	0	O			0

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!



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。 -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。ご購読者の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録 して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの 「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

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