察

本

部

5月10日まで参加受付

自動車整備工場改築工事

る特定JV▽建築工 を有する建設業者2者 業の特定建設業許可 または3者で構成され 築1式の登録。 A

基準価格3億41 万3000円込、 予定価格3億71 期7年3月31

に受け付けて6月24日 訳書を6月17日~21日 札書及び入札金額の内 事等競争入札参加資格 を5月16日~21日、 4月17日に公告した。 般競争入札を適用してに総合評価落札方式一 に開札する。 入札参加申込書を5月 工事第06— 自動車整備工場改 参加資格は県建設工 日まで、 奈良県警察本部は 技術提案書 -工号」 表者及び構成員1名は 有すること▽JVの代 内にあり、県建設工事を受けている本店が県 等競争入札参加資格を

永井

川建築設計事務所が担構工事1式。設計は尾 場(S造平屋建延べ床 築・電気・機械及び外 の改築工事における建 事概要は自動車整備工 面積707・37平方以) 水井町139―1。工工事場所は奈良市南一

6 月。

付けて6月

定値が900点以上で あること―など。 建築1式工事の総合評 県建設産業課

6月 で、

び入札金額の内訳書を 加申込書を5月9日ま日に公告した。入札参 5 A 1 工 8 号 J 入札を適用して4月19 評価落札方式一般競争 区井堰上部工工事第R 防災対策事業尼ヶ辻地 は、「令和5年度県営 日 ~ 20 日 、 奈良県建設産 技術提案書を5月 入札書及 に総合 業課

17日~21日に受け その他 その他 設業許可▽機械設備[®] 構造物工事業の特定建 具設置工事業または鋼 (水門工事・ゴ (水門工事)、

る本店または営業所 業」の許可を受けて (水門扉工事) の登録ム鋼製) またはその他 機械器具設置工事業」 建設業法に基づく 京都府、大阪府、 (奈良県、滋賀 「鋼構造物工事 北町。 条大路南5丁目、 あること―など。 定値が800点以上

気盤類据付工1式、水門扉据付工1式、

作工1式、輸送工1式、 工事概要は水門扉製 仮電

事場所は奈良市

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 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 -般廃棄物(木くず)中間処理業

㈱中吉野開発 リサイクル部

奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地 TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288 奈良県吉野郡下市町大字栃原2353-5 TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

事と受変電設備改修工学舎)の内装等改修工は、奈良南高校(吉野奈良県建設産業課 ~21日に受け付けて6額の内訳書を6月17日 案書を5月16日~21 5月10日まで、 た。入札参加申込書を 事に総合評価落札方式 て4月22日に公告し 般競争入札を適用し 入札書及び入札金 技術提

報

| 事場所は吉野町飯貝。| 月24日に厚木。 業の特定建設業許可。建築工東 札参加資格を有する単は県建設工事等競争入 第6—3号=参加資格学舎)内装等改修工事 建築1式の登録。 設業者2者で構成され 体の建設業者または建 設計は桝谷設計が担当。 >奈良南高校 (吉野 有すること。建築工事 内にあり、 の総合評定値が900 等競争入札参加資格を を受けている本店が県 建築工事業」

が、内装改修工事、建 が、内装改修工事、建 教室棟(RC造4階建 別教室棟及び管理特別 ど。工事概要は普通特 点以上であること―な

づく「電気工事業」の登録。建設業法に基 建設業許可。 で構成される特定J 電気工事業の特定 を受けている本店

6

月

尼

ケ

辻

地区井堰

上部工工

万5800円込、

力100円込

00円込

参加資格は▽機械器

る建設業者2者~4者 電気設備 27 日。

準価格1億5078 8000円込。 前記に伴う電気設 予定価格1億6

学校長寿命化改良工事橿原市は、「八木中 (第1期)」に総合評 橿

原

設業許可▽総合評定値建築1式工事の特定建 業者を除く)の場合は数が準県内業者(市内 1200点以上である に主観点を加減した点

機械・外構)。工期8工事1式(建築・電気・ 電気・機械・外構)、備設置工事1式(建築・ 14億902万300年3月8日。設計金 外構)、 増築工事: EV棟増築 (建築・電気・機械・ 長寿命化改修工事1式 低入札調查基準 体育館空調設 設計金額

エンジニアリングが担設工1式。設計は内外 当。工期8年5月29日。 基準価格2億2373 予定価格2億431 調 8 価格12億9630

県建設産業課

5 奈良南高校(吉野学舎)改修工 月 10 ま 7: 受

定価格2億8186万 電気・機械設備工事。 4 0 0 0 工期7年3月10日。予 円 込、 事 前記に伴う 空調設備

工事第6—4号=参加学舎)受変電設備改修 準価格2億5931 ▽奈良南高校 円 込。 調査基 (吉野 り、

事

390万円込、 備工事。工期7年6月 改修、 4階建)受変電設備 理特別教室棟(RC造 普通特別教室棟及び管 と―など。工事概要は 800点以上であるこ 気工事の総合評定値 と。JVの代表者は電 を有する者であるこ 半数以上は県内に本店 ること。なお、JVの 争入札参加資格を有す 構内配電線路 工 0) が

または営業所が県内に 県建設工事等競

工.

建設業法に基づく

0 0 0

の許可

県建設工事

争入札参加資格を有す資格は県建設工事等競

八木中学校長寿命化改良第1期

用方式 を7月30日まで受け付 正午まで、技術提案書 認申請書等を5月15 した。入札参加資格 11日正午まで、入札書 (持参に限る) て4月19日 て4月19日に公告一般競争入札を適 を 6 月

については4億円以いて契約金額が代表者

定JV▽建築1式工 けて7月31日に開札す は3者で構成される特 建築工事」 参加資格は2者また の登録▽ 事

構成員については30 たは営業所を有する業 代表者は県内に本店ま 績を有すること▽JV 0 工事概要は改修工事:工事場所は新賀町。 者―など。 JV代表者を除く 万円以上の元請実

内に建築1式工事につ申請日より過去10年以構成員は競争入札参加 は850点以上▽J 市内業者の場合

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

電気設備工事・受変電設備工事



伸 株式会社

奈良県五條市野原東5丁目3-25 TEL0747-22-5653 FAX0747-23-5656

達成には驚かされる。

ビリ中の身体であるにも関わらず記録目の右ひじ手術を終えたばかりのリハには左ひざの手術を受けた。昨年2回 を更新した。100本以上は既に引退 じのトミー・ジョン手術を受け、翌年 2018年のルーキーイヤーには右ひ チロー氏(117本)の2人だった▼ している松井秀喜氏(175本)、 本塁打を達成し日本人選手の最多記録 大谷翔平選手がメジャー通算176 日々 イ

> 今年、打撃と走塁に挑む。MLBの世い▼大型契約でドジャースに移籍したる。その一挙手一投足から目が離せなる。その一挙手の話題を届けてくれー以外にも多くの話題を届けてくれ 界でも際立つパワーヒッター では結婚発表もあり、 怠らない努力の結果であろう▼私生活 で記録を伸ばし続けるのか、シーズン 愛犬と触れ合う はどこま

の人に夢や希望を与えてほしい。(言)は始まったばかり。ホームランで多く

TП

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

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

国道169号上北山村西原崩

土

タを活用することが挙 がられたが、15年以上 前のことで既に処分さ れていた。県職員によ ると、県南部の地下に は、九州東部〜関東に かけて日本列島を南北 に二分する世界最大級 の中央構造線という大

め、予算を考慮しつつで地形変動を予測しているが、従来のパトロールでは限界があるため、では、のパトロールでは限力があるため、予算を考慮しつつ

塊撤去、対策を検討

たときの対策工のデー

という。

現在は人工衛

とで崩土が起きやすい平洋側から押されるこ

県 道 路マネジメント課

にとりかかってい面のモルタル吹付工

について原因は不明。 崩土が続いていること

公募型プロポーザルを資料作成業務」に簡易

6月11日正午まで受け示した。技術提案書を

適用して4月16日

に公

付ける。

参加表明書

ラス金網を施

片側通

行ができるよう

応を求めて強い要望が同村からは迅速な対

奈 良 国 道

大 和

御

所

道路整

備

効果

資料

作 成 6

月

11

H

まで提案受付

を制限することなく、

)た。4月中には車両)、不安定土塊を撤去

している。

た。

に目指している。

時点ではすでに

急いでいる。県南部であり、県職員が復旧に

応急対策工事を実施地内で発生した崩土の

り配置する工程。工

事

には同村の業者が協力

ト課は去る9日、

ト部道路マネジメン 奈良県県土マネジメ

付ける。その後、仮設落石防止ネットを取り

同地内で過去に崩土し今後の対応について、が現地調査を行った。災ドクターの岸田教授

69号上北山村

村西原 萬道

防護として1立方ばの

大型土嚢を60以にわた

新

県道路マネジメント課

報

交互通行区間

0

国道425号下北山村大瀬で

考えにくく、崩壊した因は雨によるものとは明によると、原 箇所はおよそ幅10㍍と

国道425号線で 距離で約10^{*}以ある。 た崩土箇所からは直線 川村永井 に発生した下北山村上 崩土が発生。 は、 土が発生。昨年12月村永井地内において 村永井地内において

落はない。これから調不明。崩土による物損、不明。崩土による物損、 査に入る。4月1 Ė

はかなり離れている。回の崩土箇所と上池原

上北山村から北側への迂回路(県道大台ヶの迂回路(県道大台河 原公園川上線、林道辻 中であるが、下北山 可能であるが、下北山 可能であるが、下北山 可能であるが、下北山 国道168号による広

年 1 札参加資格のうち建 月 27 日。 業務量の

県建設産業課

5

月2日まで

申込受付

で参加申込を受け付けが対象で、5月2日ま

ている。受講料は無料。

積約1

260平方灯、

了する。

ア園は、

全体面

堀上げ作業、

除草を完

での刈取り及び球根の末日をメドにダリア園

崩土現場状況

を限度とする。参加資目安は1122万円込 格は▽県建設工事等入 ダリア園。履行期間7 野の県営馬見丘陵公園 0)

見丘陵公園ダリア園管 第722

所は、「令和6年度 は、「令和6年度馬奈良県中和公園事務 係(電話0745-

馬見丘陵公園 5 令和6年度ダリア園管理業務委託 月 10

日

ま

で受付

で代表する生産園芸花は、第27回全国都市緑 は、第27回全国都市緑 でで表情され、県 で代表する生産園芸花

心に維

持管理すること

とする。

品種1300株。ダリば、植栽面積約400平方

書及び技術提案書を5 ングを行って特定する。 月10日正午まで受け付 け、5月16日にヒアリ づくり事業) 理業務委託(奈良彩り に公告した。参加表明ロポーザルを4月17日 業務場所は広陵町大 委2号」の公募型プ

有すること▽経営事 有すること▽県高田

実栽培面積100平方公告日までに完了した ていること―など。担での実績も可)を有し 約の異なる複数の業務 の3ヵ月以上に亘る管ャクナゲ園・花菖蒲園 50点以上あること▽ 当は公園課整備・運 理業務の元請実績 はバラ園・牡丹園・シ | | 以上のダリア園また 審査の総合評定値が6 木事務所管内に本店を 契

では、イベントを彩る では、イベントを彩る では、イベントを彩る では、イベントを彩る

旬に開催予定の馬見フ的のある花壇。10月中を県内外にPRする目

働いた汗に報いる退職金

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 ※詳細はお問合せ下さい

けから堀上げ・保管に

アの花期終了後に、チ 至るまで。花壇はダリ

ューリップ等の球根を

し、ダリア球根の植付け完了を11月末日と

月中旬、ダリア園の片アの開花期を9月~11

ラワーフェスタにおい

4月26日まで参加受付 伊 山 木津川水系事業評価資料作成

午まで交付する。説明書等は4月26

26 日

正

参加資格は単体企

直轄砂防事業におい で、公共事業の効率性 で、公共事業の効率性 で、公共事業の効率性 で、公共事業の対率性 で、公共事業の対率性

析1式

し1式

⑤費用対効果分

○総事業費の見直Ⅰ式④中期計画に

ることが重要。そこで

県では建設業振興の一

標分析

1式⑦事業評価 ⑥水害の被害指

設産業振興係(電話のの。問い合わせ先は建環として開催するも

正午まで受け付ける。 技術提案書を6月5日 を4月26日正午まで、務」に係る参加表明書

2-88-7830)°

業務は、木津川水系

お直期③②通 けし的事資り る1な業料。

計画の検証・見

CT(DX)等を活用 が進んでいるなかでI に他産業よりも高齢化

して生産性を向上させ

評価における中 収集・整理1式 務事務センター奈良・

三重分室(電話074

込先及び交付場所は総

主な

①計画準備1式

就業者が減少し、さら

建設業では全国的に

使った機器体験。

ータルステーションをデータの作成体験とト

内容は三次元設計

公示した「木津川水系を適用して4月16日に

ていること―など。申参加資格の認定を受け

月條10日

易公募型プロポーザ 山系砂防事務所は、近畿地方整備局紀

る 一

般競争(指名競争)

ンサルタント業務に係

を作成 業再評

することを目的 価に向けた資料

いずれも13時~16時30

とするもの。場所は五

委託期間7年3

建設業ICT体験会を ント部建設産業課は、

る建設 る。

業者の従業員等

ク

(橿原市東竹田町2

県

内に本店を有す

日にかしはら安心パー

奈良県県土マネジメ

内2会場で開催す

寺 町 60

-1)、5月10

庁舎(大和郡山市満願

5月9日に郡山総合

2会場で建設

CT体験会

事業評価資料等作成業

ずれかで、近畿地方整同一の設計共同体のい業、同一の組合または

備局(港湾空港関係を

除く)における令和5・

分析を行ったうえで事 分析、水害の被害指標

式討資料式

成1式⑧総合検

ている。

効率的な対策を検討

紀 系

っている。 は4月25日正午まで行 は4月25日正午まで行 備局(港湾空港関係を 9れかで、近畿地方整門一の設計共同体のい業、同一の組合または 参加資格は単体企

6年度土木関係建設コ 除く)における令和5・

8 3 0)° 業務は、 大和

話0742 888 御 所

事務所内総務事務セン と先及び交付場所は同 と と 一など。 申 を加資格の認定を受け る一般競争(指名競争) ター奈良・三重分室(電 、サルタント業務に係 7

とするもの。

析の他、各事業の事業が関係の他、各事業の事業が とするもの。委託期間 作成を行うことを目的 評価監視委員会資料の

4 整備 監視委

式⑤将: 将来交通量推計安員会資料作成1 購読 効果・事業評価

整備効 果把握調查1式

の お申込み は

は、電話、FAX、メールで。

WEB会員登録で。

- ムページ (https://shinpou-nara.com)

関係機関協議資料作成 (交通量配分) 1式⑥

1 式。

施設整備事業者を募集

特別養護老人ホーム等

床以内。

5

月 7

ま

で 参

加

受

付

生 駒 市

立

地

適

Œ

化

計

画

策

定

適正化計画策定支援業ポーザル「生駒市立地生駒市は公募型プロ 1以上の立地適正化計 共団体が発注した本業

日に実施、

配

•

耐

を踏まえたコンパクト 土地利用と地域の特性 即した柔軟で合理的な を5月24日に実施し、第2審本 変化や時代のニーズに 続可能な都市経営を見同業務は、今後の持 書等の受付締切が5月 計画の策定を行うもの。 据えて社会経済情勢の 00円込、委託期間は 度額は1487万20 年間に国または地方公 なまちづくりを推進し 予定している。予定限 5月下旬に契約締結を 参加資格は▽過去5 いく為、立地適正化 第1審査を5月 第2審査 など。 線3310)。 3 を受けた者を除く) て、裁判所の認可

社更生法・民事再生法受託実績に含む)▽会 り推進課(電話074 による再生計画につい 始の申立てをしていな 行中の場合であっても に基づき更生手続き開 主な業務内容は令和

たは民事再生法の規定による更生計画まいこと(会社更生法の あること(現在業務履支援業務の受託実績が 画・都市計画区域マスプラン、市町村総合計画・都市計画マスター

8年3月31

課題整理、方針の検討画等の整理、現状分析・

の施策・誘導方針)。 本方針と課題解決の為(立地適正化計画の基

令和7年度に都市機能 動な目標値・評価方 量的な目標値・評価方 を域等、防災指針、定 がの検討の他、パブリ がの検討の他、パブリ 援。このほか、会議等

橿原市上下水道部

6

年

度

発注見

通し(4月

次の通り。《▽事業名中般競争入札。詳細は日のの通り。《▽事業のである。 公共工事発注見通し51 個原市上下水道部 期(四半期毎)―の順》 ②種別③概要④入札時 称等(場所)=①期間 ▽汚水管渠埋設工事 法11254

6ヵ月②土木③開削工工区(曲川町)=①約 金橋処理分区R6―1

集している。応募の締設整備」の事業者を募別養護老人ホーム等方 集している。応募の締 5月に予定している。 5月に予定している。 7月に予定している。 7月に下る。 7日に下る。 7日に下る 人員、 県介護老人保健施設の設は10床までの増床。 50床までの新設または特別養護老人ホームは すること―など。 する能力、 の施設を継続して運営 特別養護老人ホーム等に定める条件を尊守し 増床、介護老人保健施 施設整備の規模は、 施設及び設備並 資力等を有

場緊急貯水槽排水ポン ▽八木北いこいの広 下法102 ほ④第1。 2工区(白橿町)=① ▽汚水管渠埋設工事 約6カ月②土木③開削 約6カ月②土木③開削 工区(上品寺町)=① 新口処理分区R6―2 工法53%④第1。 ▽汚水管渠埋設工事

④ 第 1。 真菅処理分区R6─1 排水ポンプ設置工1式 8ヵ月②土木③開削 プ設置工事(内膳町)

応募法人の資格要件 真菅処理分区R6 法40654 郷 町

は▽特別養護老人ホーは▽特別養護老人保健施設の場合は介護保険法の場合は介護保険法の場合は介護保険法の場合は介護保険法の場合はの場合は介護保険法の場合はの場合はの場合はの場合はの場合はの場合は、1000 を 1000 を 10 号に該当しないこと▽ びに運営の基準に関する条例等の規定ならびに運営の基準に関する条例等の規定ならびに、第9期奈良県介護保険事業支援計画の施設整備計画(奈良県が高いでは、第9期奈良県介護に、第9期奈良県介護に、第9期奈良県介護 沿ったものであること タル田園都市国家構想ポーザル「三郷町デジニ郷町は公募型プロ

Ξ

田

東 都

市

E

家構

想

総

合

戦

2期三郷町まちづくり 同事業は、現行の「第

は7年3月31日。

総合戦略」が令和6年

務

を

書・企画提案書・見積務」を公告。参加申込総合戦略策定支援業

で、プレゼンテーショ書の提出が5月20日ま

タル田園都市国家構想とや4年12月に「デジ度で最終年度となるこ

審査を5月22日に実

(3)

囚

陵

仏陵町は

広陵

町特 町

> 90以④第2。 開削工法 8ヵ月②土木③推進] (土橋町) =①約

3 以④第2。 法62 以、開削工法25 工区(地黄町)=①約 真菅処理分区R6-7ヵ月②土木③推進工 ▽汚水管渠埋設工事 3

7ヵ月②土木③推進工工区(葛本町)=①約 耳成処理分区R6-2 汚水管渠埋設工事

耳成処理分区R6─3 工法192片④第2。 約7カ月②土木③開削 区(山之坊町)=①

法23254 ▽汚水管渠埋設工事

▽汚水管渠埋設工事

▽汚水管渠埋設工事

町) =①約6ヵ月②土 工区(上品寺町・新賀 工成処理分区R6-1 木③開削工法35㍍④第

法35以、開削工法25 5 以 4 第 2。

7ヵ月②土木③開削 耳成処理分区R6-

法73岁④第2。 鴨公処理分区R6-108以④第2。

法178以、開削工法 7ヵ月②土木③推進工 7ヵ月②土木③推進工 9井処理分区R6—1 金橋処理分区R6─2 7以4第2。

④第1点○汚水管渠埋設工事□対□対□対□対□対○汚水管渠埋設工事○○ ①約7ヵ月②土木③開 1工区(西池尻町)= 1工区(西池尻町)= 2000年 1000年 10 削工法145公第2。

更生工法205以④第 ①約6カ月②土木③管 R6-1 (白橿町) ▽長寿命化対策工事

生工法205以④第2。約6ヵ月②土木③管更 R6-2 (前同) = ▽長寿命化対策工事

7ヵ月②土木③推進工 工区(曲川町)=①約 曲川処理分区R6-1 法108以、開削工 · 汚水管渠埋設工事 汚水管渠埋設工事

▽汚水管渠埋設工事

④ 接 64 2。 、 工事 R 6 —

設延長350以④第2。 ①約8カ月②水道③布

||

30%④第2。 耐震化工 月②水道③布設延長2 (新賀町) =①約8カ ▽新賀配水管更新・ 配水管更新 事 R 6

①約7ヵ月②土木③マ 所④第2。 ンホール更生工法8ヵ 事 R 6 |-▽マンホール更生工工法125㍍④第2。 6カ月②土木③管更生 >管渠更生工事R6 町)=①約 同 |

30以④第2。

月②水道③布設延長3(十市町)=①約8カ

事 R

6

②水道③布設延長13

工

0 沿 4 第 2。

耐震化工事R6―2

>十市配水管更新.

事(白橿町)=①約7 カ月②水道③布設延長 50以④第1。 ▽大和御所道路仮歩

0 以 ④ 第 2。

(曲川)

町) =①約6カ

道③布設延長1

耐震化工事R6―3

市配水管更新·

1月0② 次水

④第2。

▽金

1 工

区機能回復工事

④ 第 1。 道③布設延長420以町)=①約7ヵ月②水 復工事R6― 道橋工事に伴う機能 上事R6──1(慈明寺 ▽慈明寺配水管埋む (土橋

道③布設延長550以町)=①約8ヵ月②水 カ月②水道③布設延長町・寺田町)=①約8 耐震化工事R6― 140以④第2。 ▽白橿配水管更新・

(大垣町・土橋町)

| 長 5 ▽ 1 工耳 2

区機能回復工事 成処理分区R6 0 以 4 第 2。

-2工区機能回復工事 ▽真菅処理分区R

④第2。 耐震化工 布設延長420以④ =①約8カ月②水道③ (白橿町1丁目) (前同) >白橿配水管更新• 事 R 6 - 2

月②水道③布設延長2 90%④第2。 ─2工区機能回復工車▽耳成処理分区R6 20%④第2。 (葛本町) =①約 8

▽排水路整備工事 長100㍍④第2。

月②水道③布設延長3 (地黄町) =①約8カ -3工区機能回復工事▽真菅処理分区R6 事 6

伴う機

能回復工事R6

1

(今井町) =①約

7カ月②舗装③路面復

旧工1式④第2。

月②水道 (曲川町) −1 工区機能回復工事
▽曲川処理分区R6 ¹3 布設延長20 1) =①約8カ

水道③布設延長50以④ 棚町)=①約6カ月② 移設工事R6―1(醍

(醍醐

町)に伴う支障

え工事地黄橋(地黄町)

▽水管橋塗装塗り替

外13カ所(市内一円)

=①約3カ月②塗装③

水管橋塗装1式④第3。

50万円込、委託期間いる。契約上限額は7 施し、5月31日に審査 デジタル施策による地 したこと等を勘案し、総合戦略」を国が策定 方創生の更なる充実・

5 月 20 日 受

うに「三郷町デジタル 事業の推進ができるよ 強化に加え切れ目なく 田園都市国家構想総合 更生法! に基づ

うもの 参加 略」 爬行令第167条加資格は▽地方自 の策定支援を行

付 主な業務内容は三郷町 り推進課(電話074 など。担当はまちづく (時点修正) や総合戦人口ビジョンの改訂 の申し立てがなされて 5-43-7313)° いない者であること―

治法施

公再生手続開始法及び民事再生法 規定に該当しな あること▽会社 略の策定。

○今井処理分区R6 ○今井処理分区R6 ○今井処理分区R6 ▽鴨公処理分区R6 (四条町) =①約8カ 工区機能回復工事 橋処理分区R6 道③布設延長1 区機能回復工事 東側)に伴う機能回復 下部工事(P69、P70 ▽大和御所道路橋梁 設延長260以4第2。 ①約7ヵ月②水道③布 布設延長220以④第 に伴う支障移設工事R =①約7ヵ月②水道③ 工事R6―1(小槻町) 6-1 (上飛騨町) = ▽市営住宅宅地整備

—1(畝傍町)=①約 管更新・耐震化工事R6 ▽重要給水施設配水 R6─1 (小槻町他) 復工事 (1工区西側) 約7ヵ月②土木③布設 約7ヵ月②水道③布設 延長290以④第3。 R 6 復工事 (2工区東側) 布設延長290以④第 =①約7カ月②水道③ 整備工事に伴う機能回▽大和御所道路路側 に伴う機能回復工事R 下部工事(AU1他) 延長330㍍④第2。 整備工事に伴う機能回 —1 (曽我町) = ① >大和御所道路橋梁 >大和御所道路路側 1 (前同) = ①

約7ヵ月②水道③布設約7ヵ月②水道③布設

延長330以④第2。

事 (西 1

池尻町)=①約

7カ月②水道③布設延

管更新・耐震化工事R

2 0 | | | | | | 月②水

第2。

部山処理分区R

工区機能回復工

▽重要給水施設配水

30以④第2。 月②水道③布設延長3

(雲梯町)=①約6カ

道③布設延長1

2 工 ▽金

区機能回復工事

橋処理分区R6

耐震化工事R6-

2 0 トメ ル 月②水

④第2。

▽雲梯配水管更新·

(雲梯町)=①約8カ

タントが担当。工期9計は復建技術コンサル

大和郡山市

4 月

18日

131・8於、用水路 131・8於、用水路 131・8於、用水路

興事務所 県中部農林振

0円 (比492万50

00円)。

本組②439万800

(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

578万7000円 価値29・563) ②3

比3963万100

5B1工11号(広陵町

済)=①親海建設(評

工(その6)工事第R

承川向地区区画整理▼県営ほ場整備事業

0円)③前同④整地工

1 49 於

道路工66

場(年4回)。委託期年1回)、郡山ポンプ下水道接続点(38ヵ所で水道接続点(36ヵ所のできる。

務所 県五條土木東 事

復建技術コンサルタン 329・5メル。 15・8以、排水路工 2・0以、用水路工2

間7年3月31日。

水質調査業

メカワ④7年3月7日。 第一テクノ、光伸、 衛生水処理センター、

力

19日落札決定)

▼紀伊山系砂防事務

公募型競争入札、(4月11日・

日 •

簡 4

月28日⑤予7997

修工1基。工期7年2 こと―など④浄化槽補 入札参加資格を有する

57万9000円込。調73

務所 県中和土木事

作成業務 (五條市) 所管内砂防施設図面等 ソリューション、環境③アイテック、アクア

8万円(予272万円)

防事務所 局紀伊山系砂 中山系砂

(大字法貴寺他18ヵ所) 保守点検管理委託業務

=①泉電機工業②13

県建設産業課

キタイ設計が担当。

競争入札、(3月) 3月28日契 一般

務所 県中和土木事 工期10月21日。

競争入札)

(5月8日

般

等入札、(4月) (河川空間アセット 3日・一 4 月 10 日

> 参加者がなしであった 郡山市筒井町) =入札

整備基本設計等業務委

備に係る北側地区暫定

▼中央卸売市場再整

託委第6―1号(大和

743—**5号**(五條市

復旧工事(道路災害関

▼勢井宗川野線道路

連事業 (臨時・特別))

松平建設、井上組、党業、観音寺辻本建設、 橿原市西新堂町)=① 持他) CA―1―1他 組、ネクサス④工事延 浦土木、宮﨑組、中 7万4000円) ③協 7000円 (比239 輝登建設②2167万 仲谷組、 設維持修繕事業(追加 保全作業委託(道路施 ▼高野天川線他道路 | 競争入札、4月1日| | (3月2日・一) ため中止。 務所 県五條土木事

建

競争入札、

4 月

4月19日契 一般

海組、原田塗建、千葉 5万8000円)③大 道路保全作業委託 委託対応)) 701 の1)(道路施設維持修 万3000円 (比95 ①岸之元建設②422 川村平谷~迫西川) = 繕事業 (追加分)(外部 ▼一般国道425号 委2号(十津

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

村建設、吉井建設、石安田組建設、さざんか

伸商事④整

建設、西和建設、IC

IKEN、上京建設、

③山邊組、

北田組、

葛

458万6000円)

たは参加業者④履行期限等

興業④7年3月31日。

の2)(道路施設維持修 道路保全作業委託 ▼一般国道425号 退)、三栄測量設計 ④7年3月21日。

退)、奥本測量設計 (辞 退)、スキャドロン (辞 退)、スキャドロン (辞

急処理工1式。 年3月25日。 長2026以、

万3000円 (比3

①親海建設(評価値

橿原市飯高町)

5B1工10号(広陵町

(その5)工事第R

百済川向地区区画整理

▼県営ほ場整備事業

0円) ③福田産業④9円(比928万500 号(野迫川村全域) = ①小倉建設②390万 分)(外部委託対応))

井前建設、アリオン、前川測量設計事務所、 66万円)③ソクセン、 ルタント、五洋設計(辞 インテコ、三和コンサ 技②135万円(比1 肘塚町)=①西奈良測 **3**—**委**—**1号**(奈良市

退)、アトラス工営(辞 退)、日立工営(辞退)、

ジネス④県民の身近な より、 万円③エム・アールビ 域社会研究所②415 統計分析課〉)

20 握 日。る。 度等を調査することに ついての重要度・満足 暮らしに関する事柄に 県民ニーズを把 查 (計11本)(本孔9以 タント④ボーリング調 大日本ダイヤコンサル イ、関西土木技術セン 第一設計監理、

▼公共下水道水質検 競争入札) ②103万6200円 円)③ケイ・エス分析 査業務(市内) =①ケ センターのみ④事業場 イ・エス分析センター 比268万5000 大海組②335万円 委―1―委3号(十津 委託対応)) 701— 繕事業 (追加分)(外部 川村大野~小原)=① (比589万5000

> 維持修繕事業)第ND 調査業務(河川(ダム)

競争入札)

▼マンホールポンプ

3——委—2他号(奈

競争入札)

▼岩井川ダム他水質

田原本

町

日 •

指名

標準貫入試験、孔内載

定建設業許可。その 月11日③管工事業の

×1本、5以×1本)、

6月4日~10

旦

での②他特6

荷試験、室内土質試

(物理・力学試験)。 **託期間9月18日。**

建設業法に基づく「管

(浄化槽設備)の登録。

和建設、千葉興業④前円)③岸之元建設、永 分)(外部委託対応)) 維持修繕事業(追 全作業委託(道路施設▼川津高野線道路保 良環境調和研究所②5良市肘塚町他)=①奈 業務1式、 ム水質調査業務、採水 水質調査業務、白川ダ(辞退)④岩井川ダム 建技術コンサルタント 41万4000円③日

7 0 1 ③前同④前同。 清) =①大海組②32 号(十津川村川津~杉 5万円(比557万円) 委—1—委4 調査委託 務1式。委託期間7年 改善事業他) 3 月 21 日。

▼一級河川菰川水質

委—1他号(奈良

競争入札)

(無電柱化(街路)(都り線現場技術業務委託) ● (都) 畝傍駅前通

んこう、共同技術コン 術コンサルタント、か のこう、共同技術コン

更新工事(奈良市大安館吸収式冷温水発生機

▽奈良県立図書情報

寺西1丁目1000

地〈県立図書情報館〉)

①入札参加申込書の

②1424万円(予 (評価値66・340) ①中央コンサルタンツ

づくり)他)

第 繰 1

第NY-

(3 月 26

三 -

335万円 (比589 ~平谷)=①大海組② 保全作業委託(道路施 他号(十津川村上湯川 7 0 1 千葉興業、 万5000円)③三共、 分)(外部委託対応)他) 設維持修繕事業(追加 ▼龍神十津川線道路 岸之元建設 委5 委託期間7年3月28日。 術コンサルタントのみ ②273万円③日建技 建技術コンサルタント 市法華寺町他)=①日 県水道局

川水質調査1式。

④ 前

(4月8日・一

め不落。

競争入札)

(4 月

10

日 •

指名

能業者がいなかった

事務所〉等)=落札原市常盤町〈中和土 原市常盤町〈中和土木 G6—委—1他号(橿

務所 県奈良土木事 算に係る価格調査業務 競争入札) ▼水道局建設工事積

白 契 般

競争入札、 (4 月 11 4月17日契 日・指名 =①潮技術コンサルタ **委託**(奈良市法蓮町)

> 3他号(桜井市初瀬) 持他) CD-1-

検討業務委託

·公示情報 (工事)

第許可。暖冷房衛生設 第許可または特定建設 業許可または特定建設 との一般建設

備の登録。建設業法に

委

対業務委託(ダム維▼初瀬ダム操作規則

維持修繕事業)ND― ▼岩井川ダム堤体観 (ダム) 価格調査業務1式。委洋エンジニアリング④ ント②620万円③太 託期間7年3月28日。 県統計分析課

ンケート調査委託業務 (奈良市登大路町30番 競争入札) ▼令和6年度県民ア 〈県総務部知事公室 (4月15日·一

|| ① 地 (予551万5000 東成区)②372万円 円)③川崎地質、イン テコ、KGS、メーサ ター設置に係る地盤調 査(奈良市内)=①ソ **▼** 05

競争入札) のため不落。 西日本支社 都市再生 参加業者が2者未満 (4 月 18 中層エレベー 日• 機構 指名

19日公告) 〈電子入札〉 ▽一般国道165号 県宇陀土木事務所 総合評価落札方

〈電子入札〉4月式一般競争入札

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

④吸収式冷温水発生機 でなる付属品の廃棄処 をなる付属品の廃棄処 となる付属品の廃棄処 となる付属品の廃棄処 となる付属品の廃棄処 工事等競争入札参加資が県内にあり、県建設計可を受けている本店 格を有すること―など

額の内訳書の提出期 月8日まで(技術提案 札参加申込書の提出5 市室生三本松)=①入 41-3-2号 (宇陀策事業 (補修)) 第5 書の提出5月20日 道路付属施設補修工事 で、入札書及び入札 、緊急自然災害防止対 (撤去後の機器、配水 (撤去後の機器、配水 (撤去後の機器、配水 (取)。工期7年1月31 (取)。11年1月31日のでは、11年1日のでは、11 工事、配管設備工事、に係る工事(機器設備分を含む〉)、機器更新 動制御設備工事、 ガス配管設備工事、 分を含む〉)、

中辻正鈑金属興業料

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

奈良市南京終町1-72 ☎(0742)62-0761代 $F\ A\ X\ (\ 0\ 7\ 4\ 2\)\ 6\ 2\ -\ 3\ 6\ 4\ 6$

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

アタカダビルテック点

代表取締役 正司茂希

本 社 御所市茅原78番地の1 $\mp 639-2241$ $\mathbf{2}(0745)$ @9783代 FAX(0745) @8670 配送センター大和郡山市矢田町4773 T639-1058 ☎(0743)

\$5556 FAX(0743)

\$5557 http://www.takada-billtec.com

建築から塗装までトータルでお任せ下さい

額の内訳書の提出5月

参)(入札書及び入札金 ―mailまたは持 ―mailまで(E

建築工事 塗装工事 防水工事 看板工事 粒江 頭 建

代表取締役 江頭 司

奈良県葛城市葛木154番地4 TEL (0745) 69-6479 FAX (0745) 48-8212

精密機械塗装 機械焼付塗装 各種メッキ アルマイト加工 **燃エガシラ塗装**

代表取締役 江頭義内

奈良県橿原市新堂町313番地1 奈良県ハイテク工場団地協同組合内 TEL(0744)24-6626 FAX(0744)24-6627

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

入札〉4月19日公般競争入札〈郵便

■土木工事 遮音壁設置工事、ガードし グランド工事、のり面縁化工事、石工事、土留工事、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、橋梁床板防水工事 販売部 事務用品一式/測量器具一式 光触媒事業 断熱UVコート/SCV-Sセルフクリーニング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般一4)第12483号

№ 宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林正起

本 社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1 〒648-0018 TEL0736-33-1678 FAX0736-32-9765 五 條 支 店 奈良県五條市今井4丁目3-16 T637-0004 TEL0747-25-4548 FAX0747-25-4528 建築·土木·鉄筋加工組立一式 県知事(般-2)第5745号

り、県建設工事等競争ている本店が県内にあ工事業」の許可を受け

☆辻本鉄筋工業

代表者辻本三男

橿原市石川町 4 8 8 - 1 TEL (0744) ②6719 加工場 磯城郡田原本町味間70-8 TEL(0744)333031 FAX(0744)328521 津市丸之内、

中村充孝代

瓦口2094番1、20

計画によると、香芝市

マンションを建設する。

RC造7階建の分譲

8 0120-35-4477

94番2、2095番、

三交不動産㈱(三重県

表取締役)が担当。

フレイズ

香芝五位堂分譲マンション

三交不動産

近

Ħ

位

堂

駅

側

に

松本組(大阪市住吉区苅

の建設工事を、このほど

R 松

本

建

施 工

で 着 数

C 7

階建て 設の

総戸

44

プレイズ香芝五位堂」

た新築分譲マンション 堂駅の北側に計画してい 表取締役)は、近鉄五位

2110番、

近鉄大阪線

戸数41戸。駐車場25台、

LDKまで8タイプ、総

間取りは2LDK~4

田、松本吉規代表取締役) の施工で着工した=写

(5)

築設計事務所(大阪市中

設計監理はD&D建

積712·74平方於、建築面98·47平方於、建築面

70%に、

敷地面積10

備する予定。完成は、令

和7年7月末日を予定

自転車置場50台などを整

五位堂駅北出口北へ約4

床面積3767・

営事項審査の総合評定 建築工事業について経

が1050点以上の

(真美ヶ丘2丁目12番

600円込、最低制限

27日⑤設2790万2

たは営業所を有する者 規定する本店・支店ま 者で県内に建設業法に

建

サルタントが担当。

11月29日⑤設91

(第三種郵便物認可) 00円込

型条件付一般競争 香芝市 入札〈電子入札〉 4月18日公告) (事後審査

格設定あり。9万円込、最

最低制限価

録。市内A・Bランク。

▽志都美小学校トイ

改修工事(下田西2丁 参加申込書の提出4月 26日まで(入札期間5 目9番41号) =①入札 >下田小学校トイレ 08万2000円込、 当。工期前同⑤設71 川建築設計事務所が担 修工事1式。設計は尾 レ改修工事(今泉10 4番地1)

同③前同④トイレ改

||①前同②

改修工事(良福寺66 あり。 込、最低制限価格設定 前同③前同④前同⑤設 5番地2) 5520万5700円 ||①前同②

設工事等競争入札参加 受けている者で同市建

による建設業の許可を

日③建設業法の規定

月7日~13日) ②5月

最低制限価格設定あり。

▽三和小学校トイレ

市内業者は建築工事業 の登録。市内Aランク。

設業者。建築1式工事 資格を有する単体の建

を受けている者で市内

ついて経営事項審査

本店を有する者である

建設業法に規定する

運動場屋根等改修工事 価格設定あり。 000円込、最低制限 前同⑤設5512万1 ①前同②前同③前同④ 丁目300番地1) = レ改修工事(五位堂2 ▽五位堂小学校トイ ▽香芝東中学校屋内 担当。 定あり。 務所が担当。工期12月設計は尾川建築設計事 レ改修工事(五位堂3 ①前同②前同③前同④ トイレ改修工事1式。 J目464番地1) ▽五位堂保育所トイ

業法の規定による建設 003号(白鳳台他) **=①前同②前同③建設** 価格設定あり。 ▽舗装維持工事公

事等競争入札参加資格でいる者で同市建設工 を有する単体の建設業

る建設業の許可を受け ③建設業法の規定によ 27号) =①前同②前同

> 値が1050点以上の 営事項審査の総合評定 こと。市内業者以外は 市内業者は建築工事業 円込、最低制限価格設 設4674万3400 であること―など④体 規定する本店・支店ま 建築工事業について経 育館屋根改修工事1 たは営業所を有する者 者で県内に建設業法に を受けている者で市内 について経営事項審査 本店を有する者である に建設業法に規定する 設計は溜谷設計が 工期10月31日⑤ は舗装工事に登録し舗 業について経営事項審 者で同市建設工事等競 オー あること―など④切削 定する本店・支店また 事項審査の総合評定値 装工事業について経営 ること。市内業者以外 は営業所を有する者で で県内に建設業法に規 が1000点以上の者 る本店を有する者であ 内に建設業法に規定す 査を受けている者で市 門)に登録し舗装工事 内業者は舗装工事 る単体の建設業者。 争入札参加資格を有す バーレイ2710

経営事項審査を受けて んせつ工事業について 有する単体の建設業 泉)=①前同②前同③ 等競争入札参加資格を いる者で同市建設工事 建設業の許可を受けて 建設業法の規定による 001号 (上中・今 뭧。市内業者はしゅしゅんせつ工事の

39万1000円込、 最低制限価格設定あり。 工期8月30日⑤設28 ▽排水路浚渫工事公 札期間5月7日~131 公告参照⑤設1843 あること―など④入札 市内に建設業法に規定 受けている者であるこ ランク。建築工事業に 事の登録。市内B・C 建設業者。建築1式工 加資格を有する単体の 建設工事等競争入札参 を受けている者で同り 定による建設業の許 ②前同③建設業法の規 する本店を有する者で ついて経営事項審査を ている者であること。 て経営事項審査を受け

営業所を有する者であ する本店・支店または 県内に建設業法に規定 事項審査の総合評定値 する者であること。市 ること―など④入札公 が600点以上の者で 法に規定する本店を有 つ工事業について経営 内業者以外はしゅんせ いる者で市内に建設業

価格設定あり。 100円込、最低制限 告参照⑤設938万4 ▽鎌田小学校屋内運

給食リフト改修工事

▽真美ヶ丘東小学校

③文部科学省における

一般競争参加者の資格

(真美ヶ丘3丁目2番

動場屋根改修工事(鎌

限価格設定あり。 万500円込、最 限価格設定あり。 告参照⑤設1841 ②前同③前同④入札公 6200円込、最低制 65番地2) =①前 室改修工事 (良福寺6 ▽三和小学校普通教

円込、 る建設業の許可を受け 70号) =①前同②前 ⑤693設1100 営事項審査を受けて 建築工事業について経 ③建設業法の規定によ を有する者であること 設業法に規定する本店 であること。市内に建 工事業について経営事 る者であること。建築 録。市内C・Dランク。 者。建築1式工事の登 を有する単体の建設業 事等競争入札参加資格 ている者で同市建設工 項審査を受けている者 など④入札公告参照 最低制限価格設

営事項審査を受けて 等競争入札参加資格を 制限価格設定あり。 電気工事業について経 者。電気工事の登録。 有する単体の建設業 いる者で同市建設工事 建設業の許可を受けて 万2400円込、 ④入札公告参照⑤設 る者であること―など 建設業法の規定による =①前同②前同 3

▽奈良教育大学(高 奈良国立大学機構 子入札〉4月18日 (総合評価落札方 **八〈実績評価型〉** 阪府内、 は改修の機械設備工事 研究施設の新増築また ること。 を施工した実績を有す

県内に建設業

定あり。 ▽緊急維持工事 公一002号(市)公緊急維持工事(照

はS造の校舎、教育・ R C 造、 S R C 造 ま た 級の認定を受けている 等級が、BまたはC等 引き渡しが完了した、 に、元請として完成、 こと。平成21年度以降 参加資格認定通知書の 付けした管工事に係る 定めるところにより格 文部科学省における一 般競争参加者の資格で 般競争 (指名競争)

業所が所在すること― る本店、支店または営 法に基づく許可を有す C造またはS造の校 了した、RC造、SR を施工した実績を有す 新増築または改修工事 舎、教育・研究施設 設S造2階建702平 など④課外活動共用施 阪府内、県内に建設業 ること。 て完成、引き渡しが完 工期9月27日。 京都府内、大 0)

伸測量委託(社会資本

▽葛城川幹線管渠延

18日公告)

〈電子入札〉 4月認型一般競争入札

県流域下水道セン

整備総合交付金事業)

同)=①前同②前同③ 改修機械設備工事(前 ▽奈良教育大学(高 課外活動共用施設 級基準点測量3点、 と。県内に本店を有し 置づけられているこ A1グループとして位 建設工事等競争入札参 ①入札書の提出5月2 所市池之内~蛇穴) 加資格のうち測量業務 R6第二委第3号(御 ていること―など④3 に登録を受け、A等級 日まで②5月7日③県

けていること。県内に 質調査業務に登録を受入札参加資格のうち地 伸地質調査委託(社会 000円込。 0円込、低617万 同登録を受けた本店ま 同③県建設工事等競争 業)R6第二委第4 資本整備総合交付金事 (前同) =①前同②前 ▽葛城川幹線管渠延

名競争)参加資格認定

事に係る一般競争(指 格付けした建築1式工 で定めるところにより

(業務等

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

団地構内〉) = ①申請町〈奈良教育大学高畑町〈奈良教育大学高畑 20日正午) ②5月21日 の提出期間5月10日~ 書及び資料の提出4月 30日正午まで(入札書 設S造2階建702平など④課外活動共用施 業所が所在すること― る本店、 支店または営

最低制

産業廃棄物収集運搬•処理業

年度以降に、元請とし

けていること。平成21 たはD等級の認定を受 通知書の等級が、Cま



ISO1400

廃プラ、木くず、紙くず、繊維くず、ゴムくず、 金属くず、ガラス陶磁器くず、がれき類

■ ★混合廃棄物も対応可、引取もご相談下さい。

株式会社

社/橿原市西新堂町20

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

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



警備のことなら

あらゆる



当社の経験豊富な

警備員を!

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0K/1ヶ月以上常駐警備の場合割引有/

ー作成等を支援。プラのとなるようフライヤ 情報発信が効果的なも 析・調査業務)」に登 種目「Q4 (検査・分 加資格者のうち、営業 規程による競争入札参

録している者または県

建設工事等競争入札参

(6)ること―など④土質ボ 00円込。 本、標準貫入試験13 オールサンプリング6 たは営業所を有してい 1812万8000円 回。委託期間前同⑤予 県ファシリティマ リング6本、 低1480万60 現場透水試験6 シンウ

ネジメント室(一 導入推進支援事業委 または持参入札〉 般競争入札〈郵便 4月17日公告) >PPP/PFI手

〈電子入札〉4月 式一般競争入札 18日公告) ▽奈良公園水質改善

14日)②5月15日③目3日 する競争入札参加資格または営業所(県に対 県建設工事等競争入札 書及び入札金額の内訳 0 込、調1734万70 3月28日 (予定) ⑤予 1式)。委託期間7年 質調查1式、流量観測 水質改善対策調査(水 を有すること―など④ を有するものに限る) すること。県内に本店 環境」部門の資格を有 参加資格のうち、建設 出4月30日まで(入札 ①入札参加申込書の提 対策調査業務委託(猿 2148万3000 コンサルタント「建設 業)827―委―2号 (奈良市高畑町他) 池周辺地区整備事 П 地境界明示及び嘱託登

加資格者のうち「建設

コンサルタント」に登

0 円込。 告 入札〉4月19日公 〈郵便または持参 付一般競争入札 大和郡山市(条件

や事例紹介)の手配、

ファシリテーションな 官民対話の事前調整や

運営面で協力。プラ

トフォームに関する

討支援とともに受付や

講師(制度

オペレーションの検

人員配置等

セミナー等での会場レ 企画内容の検討支援。 めのセミナー及びサウ

ムの目的を達成するた

ンディング(2回)、

へ施講座(1回)等の

支援】プラットフォー

と―など④【プラット 録している者であるこ

フォームの企画・運営

館》)=①入札参加資和郡山市平和地区公民 (若槻町4番地4人大ンド等維持管理業務 園・築山・多目的グラ >平和地区公民館庭

等に協力。月1~2回醸成に向けた資料作成進等、県庁内での機運 告書を作成。委託期 開催可)、打合せの資程度の打合せ(WEB 等の開催結果、アンケ ンディング、実践講座 成】セミナー及びサウ 者が作成【報告書の作 料及び議事概要は受託 県奈良公園事務所 年3月21日。 ト結果等を踏まえ報

月 31 日公告) ▽「(仮称)

等競争入札参加資格の 5月14日③県建設工事 有すること。県内に本 方計画」部門の資格を の提出5月13日まで② 想」検討業務(県全域) ること―など④特記仕 店または営業所を有す ント「都市計画及び地 総合防災体制基本構 様書のとおり。委託期 =①郵便による入札書 建設コンサルタ

の参加資格等に関する

間7年3月2日。 ネジメント室(一 県ファシリティマ 入札〉4月19日公 般競争入札〈郵便 旧矢田職員住宅敷

事務所の所在地が県内 締切5月14日②5月16地〉) =①入札書受付 事務所、県郡山土木事 登録していること。 県建設工事等競争入札 土地家屋調査士協会。 会の会員または主たる 日③県土地家屋調査士 など④境界明示及び嘱 記業務(大和郡山市城 録所在地が県奈良土木 参加資格のその他部門 に存する公共嘱託登記 務所管内であること― 土地家屋調査士」 〈旧矢田職員住宅敷 に限る)を有すること 参加資格を有するもの に本店または営業所 格を有すること。県内 ント「道路」部門の資 491万5000円込。 、県に対する競争入札

おり。 札参加資格業者名簿 月3日まで) ②5月4 まで(入札書の提出5格の確認申請4月30日 であること。大和郡山 の登載がされている者 (建設工事業者) にお 日③大和郡山市競争入 いて、登録業種で造園 市内に本店を有するこ など④仕様書のと 委託期間7年3 地》)=①前同②前同都山市九条町〈九条県郡山市九条町〈九条県 ③ 前 2 8 2 3 円込。 8039円込、低8万期間7月12日⑤予13万 嘱託登記業務1式。委 丘団地跡地境界明示及 託登記業務1式。 ▽九条県営住宅泉ヶ

委託

期間7年9月30日⑤前

改修工事監理業務委

イレ改

修工事に伴う設

監)第6-

| | |号

所、二上保育所)=設3計業務委託(若葉保育

| 付金事業(砂防))第

務所出木事

(5月8日・指名

▽ **香**

芝市地域交流セ

ンター

避難器具等設置

浸水被害対策推進事業計業務(特定都市河川

>竜田川護岸詳細設

(河川改修)) 第5—3

委—1号(生駒市谷

最低制

価格設定あり。

31万

1000円込。

同。

県防災統括室(一 般競争入札4月18 万1655円込。 万9426円込、低1 託期間12月27日⑤予 県奈良土木事務所

奈良県 公告 一般競争入札〈電(施工体制確認型) 子入札〉4月18日 級河川佐保川他

限5月8日 (郵便によ

日) ②5月21日③物品 る入札提出期限5月20

入等に係る競争入札

格確認申請書の提出期

託業務=①入札参加資

争入札参加資格のうち 16日③県建設工事等競出5月15日まで②5月 測量業務に登録を受 務1式。委託期間7年 店を有していること― 市他) =①入札書の提 急浚渫)) 第N―1T など④河川巡視点検業 ていること。県内に本 プとして位置づけられ 河川巡視点検業務委託 (河川維持修繕事業(緊 A等級A1グルー 25日⑤予2945 委—1号(奈良

(指名競争)参加資格ト業務に係る一般競争

寺665番地2) = う設計業務委託(良福 ろ過設備更新工事に伴

東菜畑

町1丁目) =歩

1号 (生駒市

の認定を受けているこ

良市大森町他)=①前 等競争入札参加資格の 同②前同③県建設工事 線他舗装修繕設計業務 、防災・安全交付金事 (地方道舗装修繕) 第繰2-B754 建設コンサルタ 一般県道木津横田 **委─7他号**(奈

公告

子入札〉4月18日

般競争入札〈電

月19日⑤予1910万設計1式。委託期間9 委託期間9月20日⑤予 装修繕詳細設計1式。 条大路5丁目他) =① 他舗装修繕設計業務 41万1000円込。 7000円込、低15 **娄―5他号**(奈良市三 繰2─A308─1 (国道舗装修繕) 他) 第 防災・安全交付金事業 同②前同③前同④舗 ▽一般国道308号 など④舗装修繕詳細

同④境界明示及び

低1453万1000 05万1000円込、 期間9月18日⑤予18 繕詳細設計1式。委託 ②前同③前同④舗装修 登大路町他)=①前 業(国道舗装修繕)他) 他舗装修繕設計業務 第繰2―A169―1 460万8000円込。 1815万円込、低1 、防災・安全交付金事 委—6他号(奈良市 ▽一般国道169号

万8000円込、低2 前同③前同④前同⑤予三確町他)=①前同② 事業(地方道舗装修繕) 379万4000円込。 1716万円込、低1 駒線他舗装修繕設計業 県郡山土木事務所 **委—2他号**(奈良· ▽主要地方道奈良生 (施工体制確認型 (防災・安全交付金 第繰2—81

資格のうち測量業務に 設工事等競争入札参加 えれ書の提出5月15日 入札書の提出5月15日 号(平群町椿井)=(事業 (道路改良)) 2-3-42-委-2 ▽椿井王寺線測量業 (防災・安全交付金 1

登録を受け、

A 等級

路線測量〇・4号が。 4級基準点測量8点、 量0.008平方型以 ること―など④現地測 県内に本店を有してい づけられていること。 委託期間8月30日⑤予 込、低385万円込。 466万4000円 - グループとして位置 合評価落札方式簡 良国道事務所(総 后、 〈電子入札〉4月 易公募型競争入札

③単体企業、同一の組 6月19日)②6月20日 の提出期限 関係建設コンサルタン 同体のいずれか。土木合または同一の設計共 明書の提出期限5月13 日正午(技術提案書の (奈良市) =①参加 工計画修正設計他業務 提出期限6月4日正 ▽長殿道路3号橋施 19日公示) 表

仮橋·仮桟橋詳細設計 計画修正設計1式、 と―など④法面工施工 超える場合は技術提案 日⑤事務集中化対象。 務(受注者希望型)。 修正設計1式、橋梁施 面工詳細設計1式、 予定価格500万円を BIM/CIM適用業 工計画修正設計1式, ンネル仮設備配置計画 式。委託期間12月 法

議資料作成1式。 造物詳細設計1式、協修正設計1式、仮設構 計1式、調整池詳細修式、一般構造物詳細設 前同④道路詳細設計 同) =①前同②前同 細修正設計他業務(前 の履行確実性評価試行。 正設計1式、橋梁詳 ▽大和北道路橋梁詳 3

棟 (13-1) 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 県建設産業課 ▽奈良養護学校教室 給水設備

(5月16日・指名

情報をお寄せください 社名や組織の改変

編集部まで 建設新報

補強土 擁壁詳 カ所、

壁詳細設計1カ 細設計1カ所、 大型ブロック積

所。委託

期間9月30日。

チ川道路詳細設

安全交

左官工事一式 奈良県知事許可(般-5)第15628号

調查·測量·設計

香芝市立保育所卜

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。

S·K左宫 〒632-0051 天 TEL0743-67 山町1077-12 FAX0743-67-3223 理 市 中 -3222

・左官工事 ・ブロック工事 A・S・Kグループ事業内容 ・外構工事

・各リフォーム工事

指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉

▽一般国道166号

託台 工事に

鳳台1丁目14番 伴う設計業務委

設104万17

務県 所郡 山土木事

(宇陀市大宇陀拾生)

=委託期間6月28日。

業務委 備改修

託 (本町139

香芝市

事業 (道路改良)) 第 会資本整備総合交付金 地質調査業務委託(社

格設定

あり。

間前同。

0 0 円

込。最低制限価

業務1062%。委託期田町)=護岸詳細設計

1 |

委2号

▽香

芝市庁舎消防設

工事に伴う設計

斑鳩線補償調査業務

▽県道奈良大和郡山

(5月9

日・指

指名は事後公表)

▽鎌田小学校プー

競争入札〈電子入札〉、

(5月14日・指名

格設定

あり。

(大和郡山市池之内町)

県郡

山土木事

0 0 円 7番地

込。最低制限価

3

A 1

委—1号 第 2

) = 設87万89

業 (道路改良)) (防災・安全交付金事

282以、切削オー 282次、刃削オーベ龍田西他)=工事延長 212-2号 (斑鳩町 独舗装道補修事業)第 他) =工事延長165 舗装補修工事(臨時単 \(\text{\text{\text{Z}}}\)。工期8月9日。 道補修事業) 修工事(臨時単独舗装 指名は事後公表) -レイエ912平方 レイエ1190平方 競争入札〈電子入札〉 -1号(安堵町東安堵 ▽天理斑鳩線舗装補 ▽一般国道168号 第 2 1 2 制限価格設定あり。9万600円込。是 370番地) = 設15

▽三和小学校プール

安全交

道詳細

改良))

低制限価格設定あり。 明設備改修工事に伴う トイレ改修工事に伴う 4万4100円込。最 育所、五位堂保育所、 設計業務委託(若葉保 最低制限価格設定あり。 159万600円込。 |上保育所) =設12 ▽香芝市立小学校他 ▽香芝市立保育所照

3校、中学校1校、幼 制限価格設定あり。 園2園) = 設1300 稚園 2 園、 万8600円込。最低 設計業務委託(小学校 認定こども 業(砂 土壁予 託期間 防災 委 $\overset{\vee}{\neq}$

傾斜)) 崩壊危 委託期 道詳細 級基準 域台帳 =急傾 業務(単独砂防事業(急 1号 ▽谷 点測量8点。

強土壁 松ヶ丘 備詳細設計業務 設計0.8年以 擁壁詳細設計2 予備設計1式、 他)=擁壁・補 3号(生駒市西 防))第21—1 8月30日。 整備1台帳、 斜地崩壊危険区 険区域台帳整備 田地区急傾斜地 間8月15日。 チ川擁壁・補強 (生駒市谷田町) 安全交付金事 第2-3-委 委

(5月9日・指名 付金事業(道路 設計業務(防災・ 阪枚岡奈良線歩 第2-3-A

携事業(砂防))第29画更新業務(事業間連 市小倉寺町) =砂防全 委託期間7年6月30日。 体計画更新業務1式。 委—1号(生駒

託期間前同。 用地調查等1式。委

▽文珠川砂防全体計

う設計業務委託(鎌田 ろ過設備更新工事に伴

最低

指名は

事後公表)

競争入

(札〈電子入札〉、

業(基礎調査))(前同)

建

6年度(4月)工事発注見通し

(4月23日 6 の続

ば、樋門エ1基④ 一般 ③護岸エ120平方 のでは、一般 ⑤第2⑥5000万円 ▽黒滝川通常砂防工 (黒滝村赤滝) =①

■①約9ヵ月②土木1 良工事(下市町伃邑) 良工事(下市町伃邑) 内横断歩道橋定期点検▽吉野土木事務所管 式③工事延長80以、グ 00万円~9億円。 ラウンドアンカー工27 本④一般⑤第1⑥50

▽吉野土木事務所管 橋定期点検3橋④一般サルタント③横断歩道 野土木事務所管内)= 業務 (その1)(道路メ び指定促進業務委託 内土砂災害基礎調査及 防災・安全交付金事)約9ヵ月②建設コン 〈型構造物点検))(吉)

内砂防施設点検業務委 害基礎調査1式、砂防ンサルタント③土砂災 ①約17ヵ月②建設コ 盤図作成1式④一般 >吉野土木事務所管 34橋④一般⑤第1⑥一タント③橋梁定期点検 点検))(前同) =①約 9ヵ月②建設コンサル ナンス事業(国道橋梁 (その4)(道路メンテ 橋梁定期点検業務

⑤第2⑥一括審査。

(その5)(道路メンテ 内橋梁定期点検業務

(7)

10ヵ月②建設コンサル(補正))(前同)=①約

点検④一般⑤第1⑥一

括審査。 点検④一般⑤第1⑥一 テナンス事業(砂防) (補正))(前同) =①約

括審查。 点検))(前同) =①約 42橋④一般⑤第1⑥一 タント③橋梁定期点検 9ヵ月②建設コンサル ナンス事業(国道橋梁 (その1)(道路メンテ

括審査。 タント③橋梁定期点検 点検))(前同) =①約 内橋梁定期点検業務 37橋④一般⑤第1⑥一 9ヵ月②建設コンサル ナンス事業(国道橋梁 (その2)(道路メンテ 般⑤第1。

括審査。 ▽吉野土木事務所管

タント③砂防関係施設 10ヵ月②建設コンサル 託 (その2)(砂防メン 内砂防施設点検業務委

内橋梁定期点検業務 ▽吉野土木事務所管

橋梁下部工(A1)1 約8ヵ月②土木1式③

般⑤第3⑥50

内橋梁定期点検業務 40橋4一般5第16一 タント③橋梁定期点検 9ヵ月②建設コンサル 点検))(前同) =①約 ナンス事業(国道橋梁 (その3)(道路メンテ ▽吉野土木事務所管

第 4。

(天川村坪内~南土木技術業務補助 (天川村坪内~

括審査。 点検))(前同) =①約 タント③橋梁定期点検 9ヵ月②建設コンサル 47橋④一般⑤第1⑥一

テナンス事業(国道ト 務 (その1)(道路メン =①約7ヵ月②建設コ 内トンネル定期点検業 ンネル点検))(前同)

浚渫))(前同) =①約 川維持修繕事業(緊急 巡視点検業務委託(河 般⑤第1。 視点検150㌔以④一 9ヵ月②測量③河川巡 ▽吉野土木管内河川

(防災・安全交付金事 内用地事務支援業務
▽吉野土木事務所管 ○施工計画検討業務 業(総流防)(補正))(下

約12ヵ月②建設コンサ 画検討④一般⑤第1。 ンサルタント③施工計 =①約7ヵ月②建設コ委託(吉野町吉野山) 務委託12カ月④一般⑤ ルタント③現場技術業 (下市町阿知賀) =① ▽現場技術業務委託

▽一般国道425号

委託12ヵ月④一般⑤第 12ヵ月②建設コンサル (黒滝村寺戸) =①約

▽現場技術業務委託

ンサルタント③トンネ ル定期点検3カ所④一 ▽吉野土木事務所管 ント③橋りょう補修設 カ月②建設コンサルタ 北山村河合) =①約7 =①約12カ月②建設コ 般⑤第4。 術業務補助12ヵ月④一 ンサルタント③土木技 ▽補修設計委託(上

検討④一般⑤第1。 委託(吉野町菜摘)= ①約7ヵ月②建設コン 計1式④一般⑤第2。 ▽施工計画検討業務

般⑤第2。

【五條土木事務所】

交通安全施設③標識工阪本)=①約5カ月②(五條市大塔町小代~ 1式④一般⑤第2⑥1 交通安全施設整備工事 ▽一般国道168号

~9億円。

1 月②土木1式③工事延 長50は、ルートパイル トパイル 2億5000万円~9 村小山手)=①約7ヵ道路改良工事(十津川 本④一般⑤第 00万円~1億円。

約7ヵ月②土木1式③ 西吉野町立川渡)=① 盛土工670立方以、路土工790立方以、 道路改良工事(五條市 工事延長160以、道 ▽一般国道168号

建設コンサルタント③ 現場技術業務委託 土木技術業務補助 ①約12カ月② 以4 一般5第3 6 5 0 00万円~9億円。 ▽勢井宗川野線道路

委託(下北山村上桑原) 町南山) =①約7カ月 修工事(五條市西吉野 式③鉄筋挿入工、吹付=①約9ヵ月②土木1 ②舗装③橋面補修工④ 000万円~9億円。 枠工④一般⑤第2⑥5 ▽赤滝五條線橋梁補

木1式③トンネル補修 野)=①約6ヵ月②土 野)=①約6ヵ月②土 ○ 1 ○ 0 ○ 0 ○ 万円~22·8 億円。 ○ 6 ○ 8 ○ 1 ○ 0 ⑤第2⑥5000万円
工、裏込注入工④一般 トンネル補修工事(五 施設③薄層カラー舗装 ①約4ヵ月②交通安全 (十津川村湯之原) =

基④一般⑤第3⑥10 路情報版IP化工事 他道路情報版IP化工 11カ月②電気設備③ ▽一般国道168号 (五條市他) =①:

カ月②土木1式③落石津川村七色)=①約5 2億5000万円~9 対策工1式④一般⑤第 道路災害防除工事(十 ▽一般国道168号 検2橋、門型道路情報所、横断歩道橋定期点

再生工) ④一般⑤第2装打換え工(路上路盤 ①約5カ月②舗装③ (五條市火打町) =

一般⑤第1⑥2000 延長35以、吹付枠70 カ月②土木1式③工事 條市上之町) =①約3道路災害防除工事(五 00万円~9億円。 工4一般5第3650

町)=①約9ヵ月②土繕工事(五條市久留野 0万円~9億円。 ④一般⑤第4⑥500 ル補修工、裏込注入工 月②土木1式③トンネ 木1式③コンクリー ▽宇智川河川維持修

(国道大型構造物点 路メンテナンス事業 定期点検業務委託(道 =①約9カ月②建設コ 木管内国道大型構造物 >令和6年度五條土

般⑤第1⑥一括審査。 提供装置点検3基④一 安全交付金事業(基礎 内土砂災害基礎調查及 ▽五條土木事務所管

0 万円 〜22

②土木1式③橋梁補修 他橋梁補修工事(十 『村他)=①約9ヵ月『橋梁補修工事(十津 ▽一般国道310号

交通安全施設整備工事 ▽一般国道168号 内長野市)=①約7カ (株市上之町・大阪府河 トンネル補修工事(五 ▽一般国道310号

9億円。 第265000万円~ブロック積工④一般⑤

シェッド定期点検5カ ンサルタント③ロック

▽2・12工区用地測詳細設計④一般⑤第1。 ルタント③一般構造物 約7ヵ月②建設コンサ 條市大塔町中原) = ▽道路詳細設計(五

425号

⑥5000万円~9億 0平方以④一般⑤第4

務委託((道路メンテ木管内橋梁定期点検業 >令和6年度五條土

月②建設コンサルタン 野町阪巻)=①約7ヵ 業務委託(五條市西吉 査。 ④一般⑤第1⑥一括審 点検18橋(国道18橋) ト

③補強土壁詳細設計

町阪本)=①約7ヵ月 條市大塔町小代~大塔 ④一般⑤第1。 ②測量③道路台帳整備 町阪本) =①約7カ 所(4) 3号橋梁修景設計1 1カ所、道路修正80景、 般⑤第1。 力

大塔町阪本他)=①約 テナンス事業(国道ト検業務委託(道路メン 木管内トンネル定期点 ④一般⑤第1。 >令和6年度五條土

内砂防施設点検業務委 砂防基盤図作成1式④ 設コンサルタント③土他)=①約17ヵ月②建 砂災害基礎調査 1 式、 般⑤第2⑥一括審査。 ▽五條土木事務所管

サルタント③砂防関 ①約10カ月②建設コン 施設点検④一般⑤第 事業(砂防)(補正))(五 託(砂防メンテナンス

一般⑤第1⑥一括審査。 検4橋(国道14橋)④ 約9ヵ月②建設コンサ 市大塔町阪本他)= ょう点検)) 他)(五條 ナンス事業(国道橋り 務委託((道路メンテ 木管内橋梁定期点検業 ▽令和6年度五條土

万円~22・8億円。

①約9ヵ月②建設コン市西吉野町永谷他)= ナンス事業(国道橋り サルタント③橋梁定期 ょう点検)) 他)(五條 般⑤第2。

設コンサルタント

③道 查)(五條市大津町~中路改良事業等基礎調 備設計A業務委託(道▽橋本五條線道路予

月②測量③地形測量、 津川村他)=①約11ヵ ▽測量業務委託(十 路予備 (A) 1・5+ 般⑤第2。 第 4 。託 約 12 カ 務委託 ルタン 防止事業(南部•東部) ▽和

量、路線測量④一般⑤ カ月②測量③現地測 方野町和田)=①約7 高野町和田)=①約7 田 田(イ)測量業 (単独自然災害 7 地質調

八田町)=①約15カ月 ▽用地測量(五條市 ②測量③用地測量④一 用地測量4一般⑤第2。 般⑤第1。 第1。 12トンネル) ④一般⑤

③トンネル定期

條市大塔町中原)=① 業務④一般⑤第2。 ▽道路予備設計(五 ▽国道168号五條 第2。 野町西 策要否: 補修設 検討業 色高架 設コン 色) =(業(国道橋りよう補 (道路

サルタント③七

①約8カ月②建 十津川村折七

務委託④一般⑤ 橋法面対策要否

量③現地測量、路線測

町平雄、西日裏)=① 細設計(五條市西吉野 計、一般構造物設計④ルタント③道路詳細設 約9ヵ月②建設コンサ 般⑤第2。 (B)、構造物予備④一 ルタント③道路予備 約8ヵ月②建設コンサ 補修設 ①約7 ンネル 天正ト ン ト ③ カ 月 ②

般(5)

第2。

橋梁補修設計④ 建設コンサルタ 野他) =①約7

▽ 西

言野トンネル

ンネル・老野ト

計、一般構造物設計④ タント③道路詳細設 の合部新田町)=①約 細設計 (五條市大深、 ▽2・12工区道路詳 般⑤第3。 ンサルタント③トンネ =①約7ヵ月②建設コ 三①約7ヵ月②建設コ 恋風ト ル補修

術ン 里 委託 務ル約事 般⑤第 物委託12ヵ月④一ルタント③現場技 4 12カ月②建設コ 業(十津川村他) 木技術業務補助

委託事業(前同)=① 木技術業務補助 12ヶ月④一般⑤ ト③現場技術業 月②建設コンサ

▽五條土木事務所管細設計④一般⑤第3。

堂)=①約7ヵ月②測斜))(五條市大塔町辻業(南部・東部)(急傾 災害防止事業(南部・ 東部)(急傾斜))(前同) =①約7カ月②地質調 查業務委託 (単独自然災害防止事▽辻堂測量業務委託 **査③ボーリング調査④** 般⑤第1。 (単独自然

ロメンテナンス事 否検討業務委託 七色高架橋法面対

ボーリング調査④一般 委託(単独自然災害防 約7ヵ月②地質調査③ 止事業(南部・東部) 量④一般⑤第1。 (急傾斜))(前同) =① ▽辻堂地質調査業務 (単独自然災害防止 >湯之原測量業務委

久保橋 · 御蔵橋

計(五條市西吉

務委託(単独自然災害 原) =①約7カ月②測 量④一般⑤第1。 量③現地測量、路線測 傾斜))(十津川村湯之 事業 (南部・東部)(急 託 ▽湯之原地質調査業

計4一般5第2。

ント③トンネル カ月②建設コン

ンネル補修設計 日市トンネル・ 野町黒渕他) = 補修設計(五條

⑤ 第 1。 ボーリング調査④一般 約7ヵ月②地質調査③ 防止事業(南部・東部) (急傾斜))(前同) =① |大日川)=①約8ヵ||▽路線測量(西吉野

設計④一般⑤第

野町平沼田)=①約7 カ月②建設コンサルタ 設計業務(五條市西吉) ント③地すべり対策詳 月②測量③路線測量④ 般⑤第1。

12ヵ月②建設コンサル市・十津川村)=①約業(基礎調査))(五條 タント③現場技術業務 定促進補助業務委託内土砂災害基礎調査指 (防災・安全交付金事 般⑤第

高は1万5891%。 輸出は57万1000 %で前年比119・6

ことから在庫は44のを上回った。こうした



も整備した。

田忠彦市長、来賓の園式典には主催者の角

田奥島

憩模。

茶室を解体し駐車場等憩いの家・共同浴場・

除幕式で竣工を祝

橿 原

コミュニティセンタ 和56年に供用し地域 要を執り行った。昭 の3日に竣工記念式 飛騨児童館」 の進 展に大きく 3 が

延床面積

飛

規模。建設に伴い老人規模。建設に伴い老人類模。建設に伴い老人

ターふじわら・飛騨いた「ふれあいセン月より整備を進めて 典を執り行った。 このほど完成し、

命化改修を行った。歌祭3年が経過し、老師祭3年が経過し、老師 が著しいことから長寿築43年が経過し、 ネオ 務所、施工は八房建設・計・監理は阿波設計事 森本組JVがそれぞれ

595・58平方景、 じわら棟は、延床面 いセンター いセンターふ

自治委員、参院議員、 ら約 目治委員、工事関係者会議員のほか、地元の参院議員、山本進章県参院議員、山本進章県 ターや多目的トイ 田市長は「エレベ 50名が参加した。





竣工したふれあいセンターふじわら (3月 30日撮影)

市

S

扣

あ

UN

也

夕

Ŝ

わ

B

竣

で竣工を祝した。式行われ、参加者全員露、記念の除幕式も露、記念の除幕式も

各来賓

建

権

発

福

祉

に

大

きく

寄

与

設

新

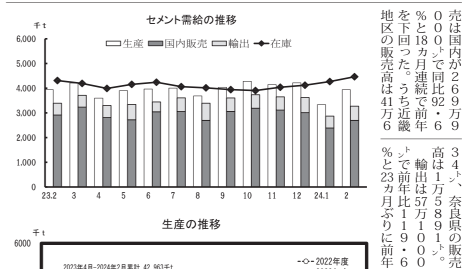
で前年を下回った。 96・2%と20ヵ月連続 で前年を下回った。 販 ほど、2月度のセメン 需給実績をまとめた。 セメント協会はこの 会

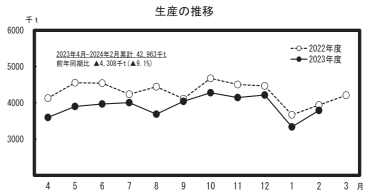
報

セ メント 協

万589

2月度のセメント需給実績





分類された業種区分に 年10月改定)において 標準産業分類(平成25 指定業種数は、日本 よるもの。このうち建 4月~6月分の指定対 企業者を対象とするセ ーフティネッ・ 指定業種数は、 ト保証5 令和6年

玉

交

省

の

建

設

労

働

需

給

調

査 2

月

建種の労業(資

8

職

種

全

体

で

1

•

7

%

0

不

足

象業種を公表した。 号について、

れた。
設業は23業種が指定さ 指定23業種は次のと

全

7

(T)

職

種

で

不

足

日は、建設業法上 可を受けた法人企 で、調査対象職 で、調査対象職 で、調査対象職 が対象。8職種 作工(土木)、型 (建築)、左官、 (建築)、電工、 (建築)、電工、

結果(2月調査)をまど、建設労働需給調査 国土交通省はこのほ

配鉄と枠は0管筋び工型0工工の枠社

とめた。

それによると、

月比104・6%となり前 こうした 6 中小企業庁 4

テ

1

ネ

ツ

証

5

号

23

属する事業を行う中小の悪化している業種に中小企業庁は、業況 セ フ

おり。

1

日

6

30

オ

建築工事業▽建築リフ

ム工事業▽とび工 く)▽道路標示・区画 示・区画線工事業を除 ▽塗装工事業(道路標 クリート工事業▽鉄 ▽塗装工事業(道路 ト工事業▽特殊コ

工事業▽タイル工事業▽鉄筋

事業▽土工・コンクリ

| 業▽一般電気工事業▽一般電気工事業▽ ▽防水工: 製屋根工事業を除く)

工事業を除く)▽昇降で工事業▽給排水・衛管工事業▽給排水・衛管工事業▽機械器具の管工事業▽機械器具の管工事業▽一般を開発している。

業▽屋根工事業(金属工事業▽太製建具工事 類されない職別工事防水工事業▽他に

についというと では、

の ト比率 許調 増 を マイ た較の含 して不近域 「普通」 る。 4 % か に つい ででは、前年の1・2なっては、前年の月の過不となる見通し。 でで1・2をなる見通し。 で1・2をなる見通し。 で2をなっている。 は、建設業法と となっている。 は、建設業法と こび工の過不足率へきくなっている

国土交通省の建設労働需給調査(2月調査)・地域別の需給状況(原数値)

地域	需給状況		北	東	関	北	ф	沂	ф	四	九	沖	全	◇に、2段立、2段交
			海				ı .		· ·				围	
職種	過不足率 (%)	6年2月	道 -2.5	北 -6.6	東 2.7	陸 0.0	部 2.6	畿 O.O	■ 2.3	3.7	州 O.O	縄 0.0	# 0.3	※る 調働省
型わく工(土木)		5年2月	-2.0	0.0	1.1	0.0	-1.5	0.0	0.0	0.0	6.9	0,0	-0.2	♦と 査需は
	今後の 見通し	4月見通し 5月見通し		1	Τ.	1			Τ.		1	Τ.	1	※ へ た
型わくエ (建築)	過不足率(%)	6年2月	1.6	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	3.9	6.1	4.0	0,0	4.2	≪全 を調のま査ほ
		5年2月	-8.9	3.2	4.2	0.0	-2.2	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	2.1	\$ <u></u>
	今後の 見通し	4月見通し 5月見通し		T		T T						T	T T	験比月で数の
左官	過不足率 (%) 今後の	6年2月 5年2月	5.5 0.0	0.0 15.3	3.9 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	9.0 5.7	2.8 0.0	11.3 5.5	0.0 0.3	4.3 1.4	************************************
		4月見通し	1	10.0	1		1	1	<u>J.1</u>	U.U	0.0	0.0	1.4	
	見通し	5月見通し	1	Ī			T		T	T	Ī	Ī	<u>T</u>	● 足・7は足
とびエ	_{週不足率} (%) 今後の	6年2月	0.7	1.0	1.3	0.0	-2.0	0.0	2.2	0.0	0,0	0.0	0.8	幅 6 % 、率
		5年2月 4月見通し	-1.0	3.2	1.9	0.0	0.0	0.5 	1.2	-2.4	2.0	0.0	1.4	
	見通し	4月兄週し 5月見通し		+1		+					+1			● 0 の不職状
鉄筋工(土木)	過不足率(%)	6年2月	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	★・否足種況
		5年2月	-1.1	0.0	0.4	-14.3	0,0	0,0	4.5	0,0	6.9	0,0	0.1	₹ 7. 足 ° 全 ≘
	今後の	4月見通し	1		Τ	Τ	Т	Τ	Τ	Τ		Τ	Τ	※ ポと 1 体原
	見通し	5月見通し				1	T	1		1				\$ —
鉄筋工(建築)	遇不足率(%)	6年2月 5年2月	6.3 -2.2	5.8 -7.6	0.5 0.2	-3.7 0.0	0.0 -2.1	0.0	7.1 0.0	0.0 4.2	3.0 0.0	0.0	2,3 × -0.1 ×	♦%否いぬイ
	今後の 見通し	4月見通し	1	1		Т	1	Τ	Τ	1		1	1	験か足る職ン
		5月見通し	1	A			Т				上	1	上	♦ ら率 ○種ト
6職種計	過不足率(%)	6年2月	1.6	1.1	2.6	-1.5	-0.4	0.0	3.5	1.8	3.3	0.0	1.9	§ 4 はまで拡
		5年2月	-2.1	2.8	1.8	-0.9	-1.1	0.2	1.4	1.5	3.1	0.1	0,9	♦・前た不大
	今後の 見通し	4月見通し 5月見通し		T	T				T		1	1	T	♦ 3年、足し
電工	過不足率(%)	6年2月	2.1	0.5	1.2	-1.9	0.0	2.0	0,0	0.0	5.8	0,0	1.1	§%の左とた
		5年2月	0.0	0.4	2.0	4.4	0.0	-0.8	-2.1	0.0	2.4	0.0	0.8	&に1官な。
	今後の	4月見通し	1	T	Τ	Т	Т	Τ	- Ε	T	Τ	Τ	Τ	♦増・のっ全
	見通し	5月見通し			10	1		1	1	1			1	験 加 4 過 て て
	過不足率(%)	6年2月 5年2月	0.0	0.0 -1.2	4.2 2.3	0.0 3.9	0.0	0.0 1.0	0.0	0.0 6.8	3.7 0.0	0.0 0.0	2.2 1.5	§ —
	今後の	4月見通し	1		 	J.5	1	1.0	1	U.S	1.0	<u>0,0</u>	1.5	♦表含配鉄と枠
	見通し	5月見通し	1	Ĩ	Ī	Ī	Τ	1	Ĩ	1		Ī	Ţ	参照) でエ、 (全を) (全を) (全を) (全を) (全を) (全を) (全を) (全を)
8職種計	過不足率(%)	6年2月	1.6	0.7	2.5	-1.4	-0.3	0.9	1.8	1.4	3.8	0.0	1.7	♦ 照地工工工
		5年2月	-1.8	1.0	1.9	1.6	-0.9	-0.3	0.6	1.7	2.6	0.1	1.0	♥ () 域 一 一 八 建
	今後の 見通し	4月見通し 5月見通し	1	+	Τ.	1			1		+	Τ.	1 1	·····································
	7000													

注1) この表で用いている記号は、以下の例による。

△…やや困難、 ◎…容易、 ○…やや容易、 ⊥…普通、 注2) 記号は、回答のうち最も多数を占めるものを採った。

鉄神鋼建材㈱

注3) 5月見通しは、「容易」「普通」「困難」「不明」のうちからの回答である。

▲…困難、

※…不明

(株)ダイクレ

朝日スチール工業(株)

 $\mp 630 - 8207$ 良 小 町 -5757 FAX 0742--5318 EL 0742-26 22-

積水樹脂(株)