

広域水道C

日水コンで基本設計

北葛線「第3工区」更新計画

奈良県広域水道企業団広域水道センターは、老朽化に伴う北葛線の更新を検討している。第3工区について、既存の実測図(地形図、実測測量図(別途発注)等)、地質資料(別途発注)、現地踏査結果、

文献及び設計条件に基づいて設計計画を立案する。設計経過において比較案について技術的・社会的・経済的な側面からの評価と検討を加え、更新管路の布設ルート及び布設工法の最適案を選定したう

えで平面図・縦横断面図と構造物等の一般図・計画概要書・概略数量計算書・概算工事費等を作成するもの。なお、業務は既設管の撤去または残置につい

施工延長約3・6キロメートルを想定

【現地調査】

設計路線及び既設路線の現地踏査を行い、特記仕様書に基づいた設計範囲及び貸与資料と現地との整合性を目視により確認する。また、地形・地質等の自然状況と沿道の利用状況や文化財及び関係法令等の現地の制約条件を把握し、併せて工事用道路と施工ヤード等の施工性の判断に必要な基礎的な現地状況を把握する。

【設計計画】

設計条件の確認、接続管の口径・設計水圧・計画水量・接続箇所など設計上の基本的条件と既設管撤去区間を整理する。

【図面作成】

位置図・平面図・縦断面図・横断面図・構造物・仮設図等の作成

設計対象区間における地下埋設物(地下埋設物管理者への問い合わせを含む)の資料収集及び現地確認を行う。

支障物件の調査、設計対象区間における設計対象区間における架線や電線の有無など状況の現地確認及び支障物件の管理者からの資料収集並びに整理を行う。

在来管の調査、設計対象区間における水道管等の在来管の資料収集及び現地確認を行う。

設計条件の確認、接続管の口径・設計水圧・計画水量・接続箇所など設計上の基本的条件と既設管撤去区間を整理する。

【図面作成】

位置図・平面図・縦断面図・横断面図・構造物・仮設図等の作成

設計対象区間における地下埋設物(地下埋設物管理者への問い合わせを含む)の資料収集及び現地確認を行う。

支障物件の調査、設計対象区間における設計対象区間における架線や電線の有無など状況の現地確認及び支障物件の管理者からの資料収集並びに整理を行う。

在来管の調査、設計対象区間における水道管等の在来管の資料収集及び現地確認を行う。

設計条件の確認、接続管の口径・設計水圧・計画水量・接続箇所など設計上の基本的条件と既設管撤去区間を整理する。

【図面作成】

位置図・平面図・縦断面図・横断面図・構造物・仮設図等の作成

設計対象区間における地下埋設物(地下埋設物管理者への問い合わせを含む)の資料収集及び現地確認を行う。

支障物件の調査、設計対象区間における設計対象区間における架線や電線の有無など状況の現地確認及び支障物件の管理者からの資料収集並びに整理を行う。

在来管の調査、設計対象区間における水道管等の在来管の資料収集及び現地確認を行う。

1月20日奈良公園バスタ
被災建築物危険度判定士講習会

県建築安全推進課

奈良県県土マネジメント部まちづくり推進局建築安全推進課は、令和7年度「被災建築物応急危険度判定士養成講習会」及び判定士登録を、8年1月20日に奈良公園バスターミナル(奈良市登大路町76)レクチャーホールで開催する。受講は無料で、受講申込を8年1月9日までFAXまたはメールにより受け付けている。定員は100名で定員になり次第受付を終了する。担当は建築

奈良県県土マネジメント部まちづくり推進局建築安全推進課は、令和7年度「被災建築物応急危険度判定士養成講習会」及び判定士登録を、8年1月20日に奈良公園バスターミナル(奈良市登大路町76)レクチャーホールで開催する。受講は無料で、受講申込を8年1月9日までFAXまたはメールにより受け付けている。定員は100名で定員になり次第受付を終了する。担当は建築

奈良県県土マネジメント部まちづくり推進局建築安全推進課は、令和7年度「被災建築物応急危険度判定士養成講習会」及び判定士登録を、8年1月20日に奈良公園バスターミナル(奈良市登大路町76)レクチャーホールで開催する。受講は無料で、受講申込を8年1月9日までFAXまたはメールにより受け付けている。定員は100名で定員になり次第受付を終了する。担当は建築

奈良県県土マネジメント部まちづくり推進局建築安全推進課は、令和7年度「被災建築物応急危険度判定士養成講習会」及び判定士登録を、8年1月20日に奈良公園バスターミナル(奈良市登大路町76)レクチャーホールで開催する。受講は無料で、受講申込を8年1月9日までFAXまたはメールにより受け付けている。定員は100名で定員になり次第受付を終了する。担当は建築

奈良県県土マネジメント部まちづくり推進局建築安全推進課は、令和7年度「被災建築物応急危険度判定士養成講習会」及び判定士登録を、8年1月20日に奈良公園バスターミナル(奈良市登大路町76)レクチャーホールで開催する。受講は無料で、受講申込を8年1月9日までFAXまたはメールにより受け付けている。定員は100名で定員になり次第受付を終了する。担当は建築

奈良県県土マネジメント部まちづくり推進局建築安全推進課は、令和7年度「被災建築物応急危険度判定士養成講習会」及び判定士登録を、8年1月20日に奈良公園バスターミナル(奈良市登大路町76)レクチャーホールで開催する。受講は無料で、受講申込を8年1月9日までFAXまたはメールにより受け付けている。定員は100名で定員になり次第受付を終了する。担当は建築

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、簡易公募型プロポーザル「国営飛鳥歴史公園新公園館展示施設基本設計業務」について

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、簡易公募型プロポーザル「国営飛鳥歴史公園新公園館展示施設基本設計業務」について

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、簡易公募型プロポーザル「国営飛鳥歴史公園新公園館展示施設基本設計業務」について

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、簡易公募型プロポーザル「国営飛鳥歴史公園新公園館展示施設基本設計業務」について

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、簡易公募型プロポーザル「国営飛鳥歴史公園新公園館展示施設基本設計業務」について

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

働いた汗に報いる退職金
1日1枚手帳に証紙
建退共
奈良県支部 Tel: 0742-22-3345
※詳細はお問合せ下さい

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

設計対象区間について、特徴と課題を整理・評価し、設計する比較案3案を選定する。特に開削工法においては地下水への対策や土留め工法・伏越し・空気弁の有無・交通規制・交差点部の施工方法等の技術的検討を行ったうえで比較案を作成する。なお、検討内容は報告書に具体的かつ的確に整理して記載する。また、既設管撤去についても検討する。撤去路線は北葛線及び王寺町第1ブランチ(旧)を想定している。【各種計算】

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

五條市

市の運営費用負担希望する意見も

大塔町公の施設の管理

五條市は、大塔町公の施設の管理に関するサウンディング調査の結果を公表した。今回の調査の対象となったのは大塔総合案内センター（道の駅「吉野路大塔」）や大塔郷土館、大塔山村体験実習センター（ロッジ星のくに）。調査には2社が参加した。

サウンディング調査を実施

大塔（二）や大塔郷土館、大塔山村体験実習センター（ロッジ星のくに）。調査には2社が参加した。

する意見があった。意見が提出された各施設については次の通り。
▽大塔郷土館（大塔町阪本283-1）
郷土館W造延べ床面積183平方メートル、倉庫W造延べ床面積20平方メートル、収蔵庫・トイレW造延べ床面積30平方メートル、歴史の蔵W造延べ床面積92平方メートル、駐車場は普通車26台、大型車4台、二輪車10台。
奈良県南部及び熊野方面へのアクセス道路である国道168号沿いに位置する展示施設。資料展示（歴史の蔵）以外にも、山村の住家

を見て学べるかやぶき屋根の建物（郷土館）があり、飲食や物販等にも利用されている。
▽大塔総合案内センター（道の駅）
RC造2階建延べ床面積464平方メートル、駐車場（普通車）17台、大型車3台、障がい者用1台。奈良県南部及び熊野方面へのアクセス道路である国道168号沿いに位置する物販施設、レストラン、公衆トイレ等で構成される道の駅。

市駒生

8年1月30日まで募集
脱炭素モデル事業者募集

生駒市は、脱炭素化に取り組みモデル事業者を募集している。令和8年1月30日まで事業者を募集。事業者の選定後は4月～9年1月15日に同市に補助金の交付申請・決定、補助金の交付決定後に発電設備等の設置工事を実施、補助金交付予定。

3月10日までに請求・交付予定

市は審査により決定し、3月10日までに補助金の請求と交付を行う予定。
同市は令和5年に国が進める「脱炭素先行地域」に選定され、令和12年度における民生部門の電力消費に伴う二酸化炭素排出実質ゼロ達成を目指し、地域脱炭素移行・再エネ推進事業計画に基づく取組を実施している。

ど。担当は脱炭素まちづくり推進課（電話0743-74-1111内線2860）。補助対象設備は「太陽光発電設備及び「蓄電池」で補助の対象となる事業は、発電設備等を買切、PPAまたはリースにより民間施設に設置。エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果があるものや補助対象設備は商用化され、導入実績があるものがあること（中古設備は原則交付対象外）等。



大塔郷土館



道の駅「吉野路大塔」

12月26日まで意見募集

第2次市人権施策に関する基本計画(案)

大和郡山市

大和郡山市は「第2次大和郡山市人権施策に関する基本計画（案）」のパブリックコメントを実施している。意見は12月26日まで持参または郵便、電子メール、FAXで受け付ける。担当・提出先は人権施策推進課（電話0743-53

計画期間令和18年3月

1151内線332。
同市では、現在においても同和問題（部落差別）をはじめ女性やこども、高齢者等の人権問題が依然として存在している。また、国際化や高齢化、少子化等の社会情勢の変化とともに、近年ではインターネットやSNSによる人権侵害や性的少数者の人権問題など、

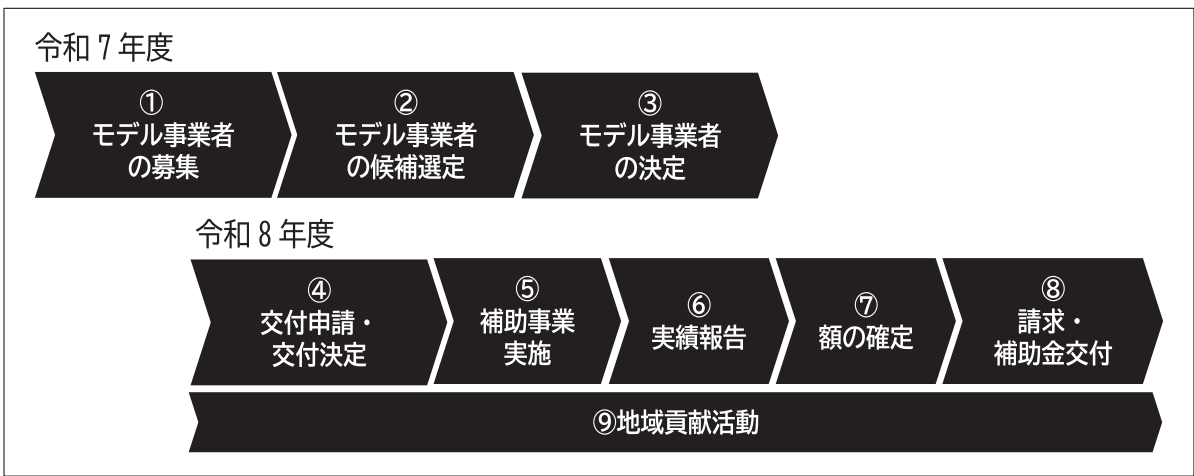
必要に応じて見直しを行う。
同市では第1次計画のもと各行政分野で取組を進めてきた。市での人権推進に向けた主な課題としては、人権意識の高まりがみられるものの、年代別による偏りがみられることから全ての市民に満遍なく意識啓発を行っていく必要性。同和問題（部落差別）について

は、結婚や居住など中心に依然として差別意識が根深く存在し、SNS等への書き込みなどの悪質な差別事象が絶えないこと等があげられる。
課題の解決に向け、人権教育・啓発に関する横断的施策の推進として人権教育・啓発の推進やあらゆる場における人権教育の推進を就学前教育・保育機関における人権教育等で進める方針。

令和8年度 (2026)	令和9年度 (2027)	令和10年度 (2028)	令和11年度 (2029)	令和12年度 (2030)	令和13年度 (2031)	令和14年度 (2032)	令和15年度 (2033)	令和16年度 (2034)	令和17年度 (2035)
第2次大和郡山市人権施策に関する基本計画									
(社会経済状況の変化、計画の取り組み状況などにより必要に応じて見直し)									

計画期間

募集の対象となるのは、市内に所在する施設で民生（業務）部門に属する事業を行う者。応募要件は▽8年度または9年度に太陽光発電設備及び蓄電池を導入する事業▽8年



事業の流れ

工事

入札結果

(①落札者②落札金額③指名または参加業者④概要・工期等)

県南部農林振興事務所

競争入札、11月21日・一般競争入札、11月27日契約

▼令和7年度予防治山事業第7号(下北山村佐田モモハラ谷) Ⅱ

①田中建設②2390万9000円(比2661万7000円)③東田組、大崎組、中村組④治山ダム工1式(No.2谷止工147・3立方メートル、仮設工1式(仮設工1式)。設計は果無が担当。工期8年3月26日。

奈良市

競争入札(12月1日・一般競争入札)

▼交通安全施設整備工事(足田町二丁目地内・中部第912号線(足田町2丁目) Ⅱ

①奈良三協造園施工センター②206万4000円(予291万円)。

大淀町

競争入札(11月17日・一般競争入札、11月18日落札決定)

▼道路災害復旧工事7災国補第6号(佐名伝) Ⅱ①キクコシ②6

川上村

競争入札(11月28日・指名)

▼村道下多古線舗装補修工事第林工-33号(大字下多古) Ⅱ①玉井組②126万5000円。

▼村道鳴川線舗装補修工事第林工-34号(大字上多古) Ⅱ①玉井組②131万5000円。

県広域水道企業団大和高田事務所

競争入札(11月27日・一般競争入札)

▼配水管布設替工事(S06)高水契第34号(大和高田市市場) Ⅱ①中島設備工業②1039万4000円(予1159万円)③池田水道設備工業④8年3月17日。

明日香村

競争入札(12月9日・一般競争入札)

▼令和7年度第115号小規模農林業基盤整備工事(大字平田) Ⅱ入札取下げ。

県広域水道企業団橿原・明日香事務所

競争入札(11月26日・一般競争入札)

▼新築更新・耐震化工事に伴う舗装復旧工事R7-1(橿原市新賀町・北妙法寺町) Ⅱ①南村組②1448万5800円(比165

県中和土木事務所

競争入札(11月19日・指名)

▼一般国道165号他剪定工事(道路維持)403-2-10号(橿原市縄手町他) Ⅱ①宮下興業②302万1000円(比342万4000円)。

調査・測量・設計建設コンサルタント入札結果

(①落札者②落札金額③指名または参加業者④履行期限等)

県五條土木事務所

競争入札(11月18日・指名)

▼一般国道310号えがお橋横断歩道橋橋梁補修設計業務委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修)3-A-7-委8号(五條市田園5丁目他) Ⅱ①三井共同建設コンサルタント②527万円(比656万円)③オオバ、トニーエスコンサルタント、近代設計、日本工営都市空間、修成建設コンサルタント、長大橋梁コンサルタント、千代田コンサルタント、長大テック、復建

技術コンサルタント、なんば技研、東洋技研コンサルタント、五宮下興業、松本組④8年5月29日。

▼北股地区急傾斜地台帳整備業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部(急傾斜)73-14-委1号(野迫川村北股) Ⅱ①ワイク②117万円(比146万円)③ダイイチ、すぎた測量設計事務所、清和、イケガミ、共同エンジニア、親光、エイコー測量設計事務所、第一測量設計所、コーダ技研、森本測量社、英晃コンサルタント、まこと、ワタベ測量、水野測量設計事務所(辞退)④8年3月27日。

県広域水道企業団五條事務所

競争入札(12月1日・指名)

▼遠隔監視システム整備工事実施設計書作成業務委託2500301号(五條市西吉野町黒瀬外) Ⅱ①國年上下水道設計②630万円(予708万円)③浪速技研コンサルタント、潮東技研コンサルタント、極東技研コンサルタント、関西技術コンサルタント、日本水工設計、サンテック、日本技術サービス、サンコーコンサルタント、新大阪エンジニアリング、日本インシーク(辞退)④8年3月27日。

斑鳩町

競争入札(11月27日・指名)

▼斑鳩町公共下水道事業測量調査設計業務委託(第15処理分区26

工区)委託第3号(法隆寺南2・3丁目、東福寺1丁目) Ⅱ①五福星②1995万円(予2353万円)③オリジナル設計、基礎地盤コンサルタント、国際航業、サンコーコンサルタント、三水コンサルタント、中央復建コンサルタント、内外エンジニアリング、浪速技研コンサルタント、日産技術コンサルタント、日本インシーク、パスコ、間瀬コンサルタント④測量業務1式、設計業務1式。委託期間8年2月27日。

▼道路改良工事に伴う設計業務委託第502号(興留10丁目) Ⅱ①内外エンジニアリング②1378万円(予2028万円)③ウエスコ、セントラルコンサルタント、長大、日建技術コンサルタント(辞退)、日本インシーク、吹上技研コンサルタント④測量業務1式、設計委託業務1式。委託期間8年3月31日。

▼斑鳩町立小・中学校ネットワークアクセスメント委託業務(町内小中学校) Ⅱ中止。

県奈良県税事務所

競争入札(12月1日・一般競争入札)

▼奈良県奈良総合庁舎建物総合管理業務委託(奈良市法連町757(県奈良総合庁舎及びその構内) Ⅱ①大都美装興業②1272万円③南都ビルサービス、KBS、近畿ビルテック④8年12月31日。

県広域水道企業団大和高田事務所

競争入札(11月27日・一般競争入札)

▼下水道工事に伴う支障移転のための設計業務委託高水契第35号(大和高田市蔵之宮町外) Ⅱ①吹上技研コンサルタント②538万9000円(予700万円)③関西エンジニアリング、関西技術コンサルタント、正和設計、大建技術コンサルタント、不二設計コンサルタント、サンコーコンサルタント、五福星、日産技術コンサルタント④設計路線延長200メートル。委託期間8年3月17日。

▼測量業務委託(1)高水契第36号(大和高田市北本町外) Ⅱ①TRD測量設計②616万円(予800万円)③サンデリスト、第一測量設計所、作心測量建築事務所、ニツタ測量設計、KEISIN、ワタベ測量④路線測量703メートル、現地測量2万9413平方メートル。委託期間前同。

▼測量業務委託(2)高水契第37号(大和高田市市場外) Ⅱ①作心測量建築事務所②601万3000円(予780万円)③前同④路線測量986メートル、現地測量2万7445平方メートル。委託期間前同。

県中和土木事務所

競争入札(11月10日・一般競争入札、11月20日契約)

▼大和川護岸予備設計業務委託(特定都市河川(河川改修)12-委2号(桜井市大泉他) Ⅱ①ニュージェック(評価値78・87)②2583万円(比

3218万円)③建設技術研究所、オリエンタルコンサルタント、中央復建コンサルタント、内外エンジニアリング、近畿技術コンサルタント、いであ、東洋技研コンサルタント、修成コンサルタント、パシフィックコンサルタント、森エンジニアリング、日本工営三井共同建設コンサルタント、長大、基礎地盤コンサルタント、天理技研(辞退)、CTIウイング(辞退)④護岸予備設計5000メートル、落差工概略設計1式、井堰概略設計1式。委託期間8年11月30日。

競争入札、11月18日契約

▼桜井田原本王寺線千代橋下部工補修設計業務委託(道路メンテナンス(地方道橋りょう補修)3-B-4-委1号(田原本町千代) Ⅱ①新土木開発コンサルタント②337万円(比420万円)③オオバ、長大、東光コンサルタント、近畿技術コンサルタント、かんこう、日本工営都市空間、橋梁コンサルタント、浪速技研コンサルタント、八州、吹上技研コンサルタント、千代田コンサルタント、CTIウイング、キミコン、中日本建設コンサルタント(辞退)④8年3月25日。

競争入札(12月2日・一般競争入札)

▼一般国道169号芦原トンネル他非常設備点検業務(道路管理費(委託分)他)第460-委18他号(高取町清水谷他) Ⅱ①五伸②228万円③五伸

▼秋野川他堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)第Y-203-3他号

公告・公示情報(工事)

(①申込期間等②開札日)③資格④概要⑤その他

▽越部川護岸修繕工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)第Y-111-1号(大淀町越部) Ⅱ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月12日まで②12月15日③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。建設業法に基づく土木工事業の許可を受けている本店が県吉野土木事務所管内にあり県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④入札公告参照⑤予1185万3000円、低1059万5200円。

▽越部川根継工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)第Y-111-2号(前同) Ⅱ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予853万1600円、低759万3300円。

のみ④トンネル非常設備点検3カ所。委託期間8年3月31日。

短い工期
ワイドな用途



組立ハウス製作・販売・施工・リース

大昌ハウス工業有限会社

本社 奈良県香芝市上中271番地
〒639-0265 TEL0745(76)4009(代) FAX0745(76)2456
E-mail dyshowhouse@nifty.com

DYSHOW HOUSE

SINCE 1966

未来へと変わりゆく奈良
悠久の時を慈しむ大和人
数多の神仏御座します
この故郷と共に

広い場所にはドド〜んと、
小さな空間には チョコン と、
工場・倉庫から住居、
さらにはペット用まで
57年の実績でお応えいたします。
風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら
<http://dyshowhouse.co.jp/>

（下市町仔細・黒滝村御吉野）Ⅱ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1489万4000円、低1335万9500円。

▽比曽川他堆積土砂撤去工事（緊急浚渫推進事業（臨時・特別）第Y-208-1他号）（大淀町比曽・中増）Ⅱ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1255万8700円、低1124万4200円。

▽一般国道169号・一般国道425号排水施設清掃工事（道路啓開緊急対策事業他）第671-5-2他号（下北山村池原他）Ⅱ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予810万7000円、低718万8500円。

▽奈良公園防犯・ウエブカメラ設置工事（奈良公園環境改善事業第208-5号）（奈良市春日野町他）Ⅱ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月19日まで②12月22日③電気通信工事の一般建設業許可。通信設備の登録。建設業法に基づく電気通信工事の許可を受けている本店が県内にあり県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④工事延長540㍎、カメラ設置工6組。設計は日建技術コンサルタントが担当。工期8年6月30日⑤予2286万9000円、低2049万1900円。

▽大洲池公園東地区遊具修繕工事（単独都市計画公園事業）第310-C-1号（奈良市中山町西1丁目他）Ⅱ①前同②前同③造園工事の一般建設業許可または特定建設業許可。造園の登録。造園工事の総合評定値が700点以上であること。建設業法に基づく造園工事の許可を受けている本店が県内にあり県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④入札公告参照⑤予1124万2000円、低1004万5200円。

県警察本部（施工体制確認型一般競争入札（電子入札）12月1日公告）

▽大型固定式反射標識設置等工事（山添村大字三ヶ谷1853番地の9先他23カ所）Ⅱ①入札書及び工事費内訳書の提出期間12月10日②12月22日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。とび・土工事業の建設業許可。交通安全施設の登録。県内に本拠または営業所を置いている業者。など④入札公告参照⑤予889万3500円、低809万3800円。

県宇陀土木事務所（施工体制確認型一般競争入札（電子入札）12月2日公告）

▽主要地方道名張曽爾線歩道工事（緊急自然災害防止対策事業（補修）第541-1-16号）（曾爾村伊賀見）Ⅱ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月16日まで②12月17日③

土木工事の特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく土木工事の許可を受けている本店が県内にあり県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④工事延長18・5㍎、張出歩道工17㍎。設計はシードコンサルタントが担当。工期8年6月30日⑤予2946万2000円、低2650万2300円。

▽芳野川堆積土砂除去工事（緊急浚渫推進事業（臨時・特別）第U-201-1号）（宇陀市菟田野松井他）Ⅱ①前同②前同③土木工事の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。建設業法に基づく土木工事の許可を受けている本店が県宇陀土木事務所管内にあり県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④入札公告参照⑤予1240万3600円、低1122万円。

県吉野土木事務所（総合評価落札方式一般競争入札（電子入札）12月2日公告）

▽一般国道169号伊ノ迫橋補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）第3-A-6-1-3号）（川上村大滝）Ⅱ①入札参加申込書の提出12月11日まで（入札書・入札金額の内訳書及び低入札価格調査意向確認書の提出期間12月19日②25日）②8年1月7日③県建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者また

は建設業者2者で構成される特定JV。塗装工事の特定建設業許可（JVの場合は代表者が特定建設業許可、構成員は一般建設業許可または特定建設業許可）。塗装の登録。建設業法に基づく塗装工事の許可を受けている本店または営業所が県内にあり県建設工事等競争入札参加資格を有すること。なおJVとして参加する者は構成員の半数以上は県内に本店を有する者であること。など④工事延長27・5㍎、橋梁塗装工550平方㍎。設計はいでが担当。工期8年9月28日⑤設6853万2200円。

大和郡山市（条件付一般競争入札（電子入札）12月2日公告）

▽道路舗装補修工事（西田中町他）（西田中町他）Ⅱ①入札書の提出期限12月16日15時②12月17日③大和郡山市建設工事等競争入札参加登録業者。舗装の登録（1年以上継続して登録）。B等級。大和郡山市内に本店を有すること。など④入札公告参照⑤予794万8600円、低706万6400円。

五條市（総合評価落札方式（地域密着型）一般競争入札（事後審査型）（電子入札）12月2日公告）

▽道路舗装工事（防災・安全交付金）2501051号（中之町外（市道北部幹線外））Ⅱ①入札参加申込書の提出期間12月15日②18日（技術提案書等の提出12月18日まで、入札

書及び入札金額の内訳書及び配置予定技術者等申告書の提出期間12月25日③8年1月8日）②8年1月9日③舗装工事の一般建設業許可または特定建設業許可。五條市建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。舗装工事の登録。五條市の格付けによるA等級または県の格付けによるA等級。登録級数が五條市と県で異なる場合は五條市の格付けを優先。県内に本店を有すること。過去15年以内（平成22年4月1日以降）に竣工した舗装工事の元請実績を有すること。など④入札公告参照⑤予731万4000円、最低制限価格は事後公表。

安堵町（条件付一般競争入札（郵便入札）12月1日公告）

▽安堵町総合センター（西田中町他）Ⅱ①入札書の提出期限12月16日15時②12月17日③大和郡山市建設工事等競争入札参加登録業者。舗装の登録（1年以上継続して登録）。B等級。大和郡山市内に本店を有すること。など④入札公告参照⑤予794万8600円、低706万6400円。

伊ノ迫橋補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）第3-A-6-1-3号）（川上村大滝）Ⅱ①入札参加申込書の提出12月11日まで（入札書・入札金額の内訳書及び低入札価格調査意向確認書の提出期間12月19日②25日）②8年1月7日③県建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者また

競争入札参加登録業者。管の登録（1年以上継続して登録）。B、C等級。大和郡山市内に本店を有すること。など④入札公告参照⑤予1505万3500円、低1339万5800円。

▽舗装本復旧工事南矢田（第1工区）（大和郡山市矢田町）Ⅱ①前同②前同③大和郡山市建設工事等競争入札参加登録業者。舗装の登録（1年以上継続して登録）。A等級。大和郡山市内に本店を有すること。など④入札公告参照⑤予1280万7300円、低1140万9200円。

県高田土木事務所（施工体制確認型一般競争入札（電子入札）12月2日公告）

▽曾我川堆積土砂撤去工事（緊急浚渫推進事業（臨時・特別）第T-202-2号）（御所市柏原）Ⅱ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月17日まで②12月18日③土木工事の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。建設業法に基づく「土木工事」の許可を受けている本店が県高田土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④入札公告参照⑤予1502万4900円、低1366万9700円。※週休2日化を促進する試行（発注者指定制）。建設リサイクル法適用。

桜井市下水道課（事後審査型条件付一般競争入札

（電子入札）12月1日公告）

▽桜井市公共下水道整備事業上之庄枝線管渠築造工事令7-第2工区下水工第7号（東新堂）Ⅱ①入札金額の内訳書、入札書の提出期間12月12日②19日③12月22日④土木工事の特定建設業許可。同市入札参加資格者名簿に土木1式工事の登録。市内Bランク。市内に本店を有する。など④入札公告参照⑤予1888万4000円、低1697万8000円。

大和高田市（条件付一般競争入札（事後審査型）（電子入札）12月1日公告）

▽陵34号線舗装維持工事高契第39号（大字野口）Ⅱ①入札書及び見積根拠資料（工事内訳書）の提出期間12月8日②12月19日③同市建設工事等競争入札参加資格者登録名簿の舗装工事に登録している者。経営事項審査の総合評定値が1000点以上の者。県内に本店または支店等（委任先に限る）を有する者。など④入札公告参照⑤予1673万4000円、低比1494万円。

県中和土木事務所（総合評価落札方式一般競争入札（電子入札）12月2日公告）

▽大和郡山広陵線舗装補修工事（臨単舗装（舗装5カ年）他）第413-1-12他号（川西町吐田他）Ⅱ①入札参加申込書の提出12月12日まで（入札書・入札金額の内訳書及び

低入札価格調査意向確認書の提出期間12月22日②26日）②8年1月9日③舗装工事の特定建設業許可。舗装の登録。A等級。建設業法に基づく舗装工事の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④工事延長300㍎、オーバレイ工2010平方㍎、路上路盤再生工2010平方㍎、防草コンクリート工150平方㍎。設計は吹上技研コンサルタントが担当。工期8年5月29日⑤設5471万7000円。

▽大和高田桜井線舗装補修工事（臨単舗装（舗装5カ年）第413-1-11号）（橿原市中曾町）Ⅱ①前同②前同③前同④工事延長277㍎、オーバレイ工2040平方㍎、路上路盤再生工2040平方㍎。設計はトップ技術コンサルタントが担当。工期前同⑤設5187万5000円。

▽中和幹線舗装補修工事（臨単舗装（舗装5カ年）他）第413-1-10他号（橿原市土橋町）Ⅱ①前同②前同③前同④工事延長290㍎、オーバレイ工2070平方㍎、路上路盤再生工2070平方㍎、防草コンクリート工10平方㍎。設計は太平洋エンジニアリングが担当。工期前同⑤設4907万7600円。※前記3件の工事は一括審査方式試行。電子システムにおいて別々に案件登録

選べる料金・プラン

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・速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。

500円(税込)/月

購読者（本紙・速報）に限りプラス

購読タイプ	料 金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月							
A：本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○
B：速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○
C：本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○
D：ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○
E：ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○

WEB版有料会員登録のお申込みは……

https://shinpou-nara.com

お申込・お問合せは

0744-23-2507

●まずは無料会員登録を！

スマートフォンで簡単にお申込み▶



建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト（公告・予報・結果）では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購入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

村本グループの「広陵町清掃ボランティア

200人体制で清掃ボランティア

村本グループ 地域社会への恩返し



久米社長

活動」が11月16日、同町全域で行われ、村本建設をはじめ、グループ会社の役員・社員や協力業者、その家族ら約200人が参加し、町内の幹線道路沿いや公園周辺などのゴミを拾い集めた。

同活動は、村本建設創業100周年(平成20年1月)に「少しでも地域社会への恩返しができる」と、地域キャンペーンを実施したのが始まり。有意義に終えたことから同年11月に改めて第1回目を開催、以来毎年恒例行事として行われて

おり、今回で18回目となる。

広陵町平尾の村本建設奈良本店での開会式で久米生泰社長は、大勢の参加に感謝の意を表し、「広陵町の清掃から奈良全体がきれいになるようにとの思いでやってほしい。また心もきれいにする1日にしたい。安全に頑張ろう」と挨拶。

事務局より作業手順の説明後、10班に分かれて指定地域の清掃作業を展開。火バサミ、スコップなどの清掃道具を片手に可燃ごみ、吸殻・カン・ペットボトルなど約2時間にわたって総重量150キログラムを回収した。

なお、同社では会社周辺の道路・歩道などの清掃活動を毎月継続的に行っている。

連建日

建設受注1兆4870億円

10月 近畿は15・9%減

日本建設業連合会は、会員企業92社の10月分の受注調査結果をまとめた。

減となった。うち民間は9940億円、官公庁は47%の減、官公庁は4370億円(国の機関2100億円、地方の機関2280億円)の注は1兆4310億円で前年同月比5・0%

含めた総計は1兆4870億円となった。地域別では、近畿ブロックは1890億円の15・9%減となった。



200人体制で行った清掃ボランティア=11月16日、奈良本店駐車場



道路沿いのゴミを拾う参加者

国土交通省は、「建設業法及び公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律の一部を改正する法律」の改正規定について、12月12日から完全施行すると発表した。適正な労務費等の確保と行き渡りなど持続可能な建設業の実現に向けた法的枠組みが整備されることとなる。

改正規定では、受注者について不当に低い請負代金や著しく短い工期による契約締結を禁止、建設工事の見積書に記載すべき事項を明記し、見積書におい

て示された金額を著しく下回る金額での契約締結を行った発注者に対する勧告・公表権限を新設、入札金額の内

訳書に記載すべき事項を明記することも盛り込まれた。

新設された建設業法第20条第7項に基づ

き、見積書に記載した材料費等の額について通常必要と認められる額を著しく下回るものとなるような変更をし

た上で請負契約を締結した場合、国土交通大臣等の勧告の対象となる当該請負契約について、建設工事を施工するために通常必要と認められる費用の額の下限を500万円(建築一式工事は1500万円)となる。

【建築施工系技術実践研修コース】
▽入職1年目(2年目になる直前)▽令和8年3月16日(月)▽3月27日(金) 10日間
▽20名

【建築設備系技術実践研修コース】
▽入職1年目(2年目になる直前)▽令和8年3月9日(月)▽3月20日(金) 10日間
▽20名

訓練内容の詳細、訓練費用などの問い合わせは、職業訓練法人全国建設産業教育訓練協会「富士教育訓練センター」まで。電話0544-5210968、FAX0544-5211336。ホームページ<http://www.fuji-kkc.ac.jp>

省交国 建設業法等改正法が12日完全施行

下限額500万円、建築一式工事は1500万円

受注調査結果 (10月)

1. 発注者別

【最新の推移】			(受注額)							(単位:10億円)	
	総 計	国内計	発 注 者 別							海 外	
			民 間	(製造業)	(非製造業)	官公庁	(国の機関)	(地方の機関)	その他		
2024年10月	1,590	1,506	1,207	247	960	293	192	101	6	84	
11月	1,152	1,116	893	186	707	222	129	92	1	36	
12月	1,909	1,834	1,425	379	1,046	407	251	156	3	75	
01月	1,229	1,157	837	185	652	314	257	58	5	73	
02月	1,282	1,261	877	279	598	384	265	119	1	21	
03月	3,975	3,884	2,766	479	2,287	1,115	717	398	3	91	
04月	2,050	2,027	1,781	199	1,583	245	152	93	0	23	
2025年05月	1,104	1,022	799	186	613	222	149	73	0	83	
06月	1,707	1,617	1,281	276	1,005	334	163	171	2	91	
07月	1,219	1,097	876	223	653	215	116	100	6	122	
08月	1,455	1,425	1,215	187	1,028	209	129	80	2	29	
09月	2,249	2,227	1,772	303	1,469	453	315	138	3	21	
10月	1,487	1,431	994	220	774	437	210	228	0	55	
2025/4～2025/10	11,270	10,847	8,717	1,593	7,124	2,116	1,234	882	13	423	
	(前年同月・同期比)										
	(単位: %)										
2024年10月	42.8	36.4	44.9	3.3	61.6	8.5	12.2	2.0	522.4	852.9	
11月	▲ 12.7	▲ 11.1	▲ 11.8	▲ 7.3	▲ 12.9	▲ 8.2	▲ 23.5	27.8	▲ 42.1	▲ 43.2	
12月	5.2	4.0	11.3	▲ 30.2	41.9	▲ 15.5	3.1	▲ 34.6	49.8	44.7	
01月	11.2	7.5	12.7	35.8	7.5	▲ 4.1	28.8	▲ 55.0	▲ 7.7	145.5	
02月	▲ 4.3	▲ 2.1	3.6	8.0	1.7	▲ 13.3	▲ 22.7	19.2	135.9	▲ 59.4	
03月	8.5	10.4	20.9	34.2	18.5	▲ 9.4	▲ 18.3	12.8	105.6	▲ 36.8	
04月	45.8	46.9	74.0	▲ 19.2	103.5	▲ 30.9	▲ 44.0	12.2	▲ 46.4	▲ 13.8	
2025年05月	15.9	14.4	18.3	▲ 17.7	36.4	6.1	▲ 13.8	100.6	▲ 96.6	39.9	
06月	20.3	22.0	28.1	36.4	26.0	2.7	5.0	0.6	400.0	▲ 4.2	
07月	▲ 24.8	▲ 29.8	▲ 31.6	▲ 37.9	▲ 29.1	▲ 23.5	▲ 23.3	▲ 23.7	1,002.7	110.8	
08月	35.0	38.8	66.9	26.9	77.0	▲ 22.2	▲ 19.0	▲ 26.8	▲ 95.0	▲ 42.2	
09月	33.5	31.9	49.6	16.8	58.8	▲ 9.0	▲ 16.7	15.6	▲ 58.5	0.0	
10月	▲ 6.5	▲ 5.0	▲ 17.7	▲ 11.1	▲ 19.4	49.3	9.2	125.6	▲ 96.0	▲ 34.0	
2025/4～2025/10	15.6	15.6	22.8	▲ 5.6	31.6	▲ 5.1	▲ 16.7	17.7	▲ 74.7	15.1	

2. 国内受注・地域ブロック別

	全国計	地域ブロック別								
		01北海道	02東北	03関東	04北陸	05中部	06近畿	07中国	08四国	09九州
		01北海道	02東北	03関東	04北陸	05中部	06近畿	07中国	08四国	09九州
2024年10月	1,506	86	36	815	54	122	225	65	13	92
11月	1,116	44	57	587	25	89	162	27	21	105
12月	1,834	47	207	871	59	107	290	61	12	179
01月	1,156	81	82	559	21	142	147	36	16	74
02月	1,261	64	50	612	39	130	190	49	18	109
03月	3,884	308	182	1,865	124	221	706	101	53	324
04月	2,027	65	46	808	54	131	830	30	8	54
2025年05月	1,022	66	62	503	25	122	145	43	12	44
06月	1,617	44	100	906	47	147	183	93	16	80
07月	1,097	39	67	492	84	95	196	56	10	60
08月	1,425	55	31	802	37	88	229	47	33	102
09月	2,227	178	188	813	42	242	460	106	21	178
10月	1,431	57	75	729	46	66	189	100	29	141
2025/04~2025/10	10,846	504	570	5,052	335	891	2,231	474	128	659
(前年同月・同期比) (単位: %)										
2024年10月	36.4	26.7	▲28.3	90.9	340.3	3.9	▲15.7	84.4	▲61.4	▲4.5
11月	▲11.1	43.5	16.5	▲8.5	▲30.2	5.6	▲30.7	▲57.5	50.1	0.5
12月	4.0	▲81.0	152.8	35.4	▲16.8	▲6.7	▲9.6	19.7	▲76.7	▲0.4
01月	7.5	56.8	43.6	▲7.3	4.3	86.0	▲6.6	▲20.5	109.1	25.7
02月	▲2.1	▲2.9	▲26.1	▲0.6	▲50.8	13.4	5.0	115.9	▲9.1	▲10.5
03月	10.4	68.8	42.5	8.7	1.1	0.6	25.9	▲37.9	19.4	▲15.4
04月	46.9	18.2	55.3	12.0	▲12.3	15.7	259.9	2.9	▲21.3	▲57.7
2025年05月	14.4	15.1	▲32.1	35.1	▲11.3	9.2	27.1	12.6	▲23.2	▲32.3
06月	22.0	▲50.6	71.2	60.1	12.0	42.8	▲32.7	▲10.4	▲14.4	12.8
07月	▲29.8	▲7.3	▲22.3	▲25.7	34.0	▲23.5	▲45.1	21.0	▲62.9	▲62.2
08月	38.8	5.5	▲61.2	87.2	49.1	▲3.7	10.2	48.2	71.8	13.3
09月	31.9	83.7	70.3	▲6.5	▲44.6	124.9	132.6	23.4	▲21.8	50.8
10月	▲5.0	▲33.8	111.2	▲10.6	▲14.2	▲46.0	▲15.9	53.4	129.3	53.7
2025/04~2025/10	15.6	5.2	15.8	13.9	▲3.8	15.3	39.2	18.7	▲0.2	▲8.7