

業務関係

■業務名=①場所②概要③履行期間④入札予定時期

中国地方整備局管轄部

通常型指名競争
■松江地方建設局仮庁舎工事監理業務=①松江東朝日町地先②仮庁舎(軽量S1F5,091㎡)模様替工事監理一式③8カ月④第3
■島根県警察機動隊調査業務=①松江市平成町地先②機庫ホール3本③3カ月④第3

松江国道事務所

通常型指名競争
■大田静間道路測量設計その2業務=①大田市久手町刺度地先~静間町地先②路線測量1km、道路詳細設計1km、一般構造物設計3カ所③4カ月④第3

出雲河川事務所

簡易公募型プロポーザル方式
■神戸川軟弱地盤対策設計業務=①出雲市ほか地先②家屋調査(事後)一式③3カ月④第3

簡易公募型競争方式

■斐伊川・神戸川家屋調査業務=①出雲市ほか地先②家屋調査(事後)一式③3カ月④第3

浜田河川国道事務所

簡易公募型競争方式
■三隅・益田道路益田地区家屋調査業務=①益田市金山町地先~遠田町地先②家屋調査一式③2カ月④第3
■三隅・益田道路浜田地区家屋調査業務=①浜田市原井町地先~益田市金山町地先②家屋調査一式③2カ月④第3
■浜田管内トンネル点検業務=①江津市浅利町地先~津和野町中座地先②トンネル監視点検9トンネル③4カ月④第3

通常型指名競争

■福光・浅利道路測量調査業務=①大田市温泉津町福光地先~江津市松川町上河戸地先②路線測量6.5km③4カ月④第3

境港湾・空港整備事務所

簡易公募型プロポーザル方式
■境港工事影響調査=①~②境港の水質監視③4カ月④第3

防衛省

工事関係

■工事名=①場所②概要③発注規模④工期⑤入札予定時期

中国四国防衛局調達部

一般競争
■格納庫新設建築その他追加工事=①美保基地②格納庫(S1F5,200㎡、サイドショップRC3F2,600㎡×2棟)新設の建築工事③10億~20億円④12カ月⑤第3
■格納庫発電機整備工事=①美保基地②発電機整備の電気工事③5,000万~1億円④12カ月⑤第4
■島根地本庁舎改修機械その他工事=①出雲市②出雲地方合同庁舎内事務室約60㎡の改修に係る機械、建築、電気および通信工事、汚水管布設の土木工事③2,000万円未満④3カ月⑤第3
■格納庫新設土木工事=①美保基地②格納庫(S1F5,200㎡、サイドショップRC3F2,600㎡×2棟)新設の土木工事③1億~3億円④13カ月⑤第3
■駐機場等航空灯火整備工事=①美保基地②駐機場、洗機場、誘導路整備に係る航空灯火工事③2,000万~5,000万円④14カ月⑤第3
■駐機場新設土木工事(その1)=①美保基地②駐機場-C o n 舗装22,600㎡に於ける土木工事③3億~7.4億円④28カ月⑤第3
■駐機場新設土木工事(その2)=①美保基地②駐機場-C o n 舗装22,600㎡に於ける土木工事③3億~7.4億円④28カ月⑤第3

駐機場航空灯火整備工事=①美保基地②駐機場整備に係る航空灯火工事、構内配電線路工事③2,000万~5,000万円④28カ月⑤第3

中国四国防衛局企画部

一般競争
■美保飛行場周辺地区緑地帯等整備工事(3工区)=①境港市、米子市②剪定③2,000万円未満④2カ月⑤第3

業務関係

■業務名=①場所②概要③履行期間④入札予定時期

中国四国防衛局調達部

一般競争
■宿舎改修建築工事監理業務=①境港市②建築工事監理業務一式③14カ月④第3
■宿舎改修土木工事監理業務=①境港市②土木工事監理業務一式③15カ月④第3
■宿舎改修設備工事監理業務=①境港市②電気、機械、通信工事監理業務一式③14カ月⑤第3
■駐機場等土木その他工事監理業務=①美保基地②駐機場新設に係る土木工事監理業務一式、航空灯火整備に係る電気工事監理業務一式、燃料設備改修に係る電気、機械工事監理業務一式③27カ月④第3

簡易公募型プロポーザル方式

■防衛施設整備監理業務=①美保基地②統合監理業務一式③24カ月④第3

中国四国防衛局企画部

一般競争
■宿舎改修建築工事監理業務=①境港市②建築工事監理業務一式③14カ月④第3
■宿舎改修土木工事監理業務=①境港市②土木工事監理業務一式③15カ月④第3
■宿舎改修設備工事監理業務=①境港市②電気、機械、通信工事監理業務一式③14カ月④第3

駐機場等土木その他工事監理業務=①美保基地②駐機場新設に係る土木工事監理業務一式、航空灯火整備に係る電気工事監理業務一式、燃料設備改修に係る電気、機械工事監理業務一式③27カ月④第3

簡易公募型プロポーザル方式

■防衛施設整備監理業務=①美保基地②統合監理業務一式③24カ月④第3

島根県②

工事関係

■工事名=①場所②概要③工期④入札予定時期⑤発注機関
※土木・建築にはランクを表示
(A) 4,000万円以上
(B) 1,000万~4,000万円
(C) 1,000万円未満
■=新規、□=変更、◆=災害、◇=変更なし

一般競争
■来居港フェリーターミナル整備(建築)工事(総合評価)=①知夫村地内②ターミナル(2F518㎡)新築③13カ月④第3⑤営繕課

広告募集
建設興業タイムス 0852-21-9047
建設興業タイムス 0852-22-3622
建設興業タイムス 0852-55-2433

◇浜田警察署相生町職員宿舎(仮称)新築(建築)工事(総合評価)=①浜田市相生町②宿舎(RC4F866.4㎡)新築その他付属建物、外構一式③12カ月④第4⑤営繕課
◇出雲護国学校整備(校舎改修建築)工事(総合評価)=①出雲市神西沖町地内②既存校舎改修(内部改修、一部改築)、渡り廊下(RC2F278.54㎡)新築、渡り廊下(RC2F144.70㎡)新築および自転車置場(W造18㎡)2棟新築③18カ月④第4⑤営繕課

国内初の新システム導入



今年4月から旧プラントの解体工事、6月から新プラントの基礎工事に着手し8月に完成。9月から稼働している。旧プラントは建設から20年以上が経過し老朽化も進んでいくことから、15年8月から新プラント建設の計画を進めていた。新プラントは、同規模のものとしては日本初となる再生材の各製が実現、排出ガスを再燃焼させることで環境にも配慮した設備となっている。再生材の移送装置の廃止やメンテナンスの増大など、メンテナンス時の安全確保に大幅に能力が向上している。同規模のプラントとしては、新システムを導入しては国内第1号となる。新プラント完成を契機に、さらなる品質の向上に努めたという。関係者から火入れの点火スイッチを押して完成を祝った。

今井・毛利共同プラント完成

出荷能力3割アップ

今井産業(江津市松江町、今井久師社長)と毛利組(浜田市熱田町、毛利栄就社長)は、浜田市河内町の今井産業浜田支店敷地内に「今井産業・毛利組共同プラント」を新設。このほど、現地で竣工式があり、関係者ら約60人が出席した。
計画を進めていた。新プラントは、同規模のものとしては日本初となる再生材の各製が実現、排出ガスを再燃焼させることで環境にも配慮した設備となっている。再生材の移送装置の廃止やメンテナンスの増大など、メンテナンス時の安全確保に大幅に能力が向上している。同規模のプラントとしては、新システムを導入しては国内第1号となる。新プラント完成を契機に、さらなる品質の向上に努めたという。関係者らから火入れの点火スイッチを押して完成を祝った。

10月は3R推進月間

中国地方建設リサイクル推進計画 2015 の概要

『主要課題とその対応』に盛り込まれた『新たに取り組むべき重点施策 7項目 10施策』

- 1 建設副産物物流のモニタリング強化
①混廃・木材・汚泥の直接最終処分要因等のモニタリング実施
②建設副産物物流モニタリング毎年実施
2 地域固有の課題解決の促進
①中国地方建設副産物対策連絡委員会を中心とした地域固有の課題抽出・解決
3 他の環境政策との統合的展開への理解促進
①木材焼却時の熱エネルギー回収の導入事例・効果の周知
4 工事前段階における発生抑制の検討促進
①事業の計画・設計段階における発生抑制対策の検討促進
5 現場分別・施設搬出の徹底による再資源化・縮減の促進
①混廃中の現場分別可能な混入物の分別搬出徹底の要請
6 建設工事における再生資材の利用促進
①建設汚泥の先進的な利用事例(自ら利用、個別指定制度の活用、汚泥処理土利用など)の周知
7 建設発生土の有効利用・適正処理の促進強化
①建設発生土の官民一体的なマッチング強化
②内陸受入地での取扱い等情報を把握するシステムの構築
③内陸受入地での不適切な取扱いによる土砂崩落等の公衆災害抑制促進

中国地方建設リサイクル推進計画 2015 の目標値

Table with 4 columns: 対象品目, 2012年度目標(推進計画2009), 2012年度実績, 2018年度目標. Rows include Asph/Concrete, Construction waste, etc.

*1: 全建設副産物排出量に対する建設副産物排出量の割合
*2: 土砂利用量に対する現場内利用および工事間利用等による建設副産物での有効利用量の割合
*3: 建設発生土発生量に対する現場内利用およびこれまでの工事間利用等に適正に盛土された採石場跡地復旧や農地受入等を加えた有効利用量の割合

建設副産物再資源化等状況

Table comparing recycling rates of construction waste in Shimane, China, and National average across various materials like asphalt, concrete, etc.

※: 四捨五入の関係上、合計値とあわない場合がある。
※1: 1段目は、平成24年度の値
2段目の()は、平成20年度の値
※2: 建設発生土については、伐木材、除根材等を含む数値である。



砕石・再生砕石製造販売 建設廃材中間処理業 輝陽礦業有限公司

本社/松江市上乃木二丁目28-43 TEL(0852)25-2228
砕石工場/松江市上宇部尾町556-7 TEL(0852)34-1583

解休業・産廃収集運搬業・中間処分場

株式会社 藤原建設

本社/飯石郡飯南町加賀69 TEL(0854)72-0154 FAX(0854)72-0911

有限会社 L・I・S (堀建設株式会社)
〒699-5221 島根県鹿足郡津和野町日原262番地 TEL(0856)74-0351 FAX(0856)74-0257

建設副産物リサイクル 知恵と技術でリサイクル Reduce Reuse Recycle

LANDMAC 株式会社 ランドマック 代表取締役 大畑 勉

バイオマス活用による循環型社会をめざす

有限会社 湯浅建材

安来市下坂町290番地5 TEL(0854)23-7340 FAX(0854)23-0895

総合建設業 産廃収集運搬業・中間処分業

有限会社 山崎組

代表取締役 山崎 勝宏

事務所/大田市久手町刺度2290-5 TEL(0854)82-8253
中間処理場/大田市鳥井町鳥越413-5 TEL(0854)84-5201

故郷の環境浄化に役立ちたい!

マスミクリーンサービス

産業廃棄物処分業許可番号 3220010586
産業廃棄物収集運搬業許可番号 3200010586

益田市津田町638-1 TEL(0856)27-2277 FAX(0856)27-2278

使い捨てから有効活用へ

株式会社 宏田屋

〒690-0048 島根県松江市西條島三丁目3番22号 TEL(0852)24-3735 FAX(0852)24-3795

産業廃棄物収集運搬・中間処理業取得 ISO 14001 認証取得
有限会社 伊藤金次郎商店
代表取締役 伊藤 精吉

床下調湿木炭 炭日八 http://www.sumi8.jp

3R 資源の再生で循環型社会を アスファルト廃材は当社に! 島根宇部アスファルト合材株式会社