

公共工事の発注状況をお知らせします

エコロジータウンを目指す内子町は、18年12月から「環境自治体スタンダード(LAS-E)」の認証を取得し、町が発注する公共工事にも環境に配慮するよう努めています。この一環として、23年度第4四半期(24年1～3月)に発注した事業費300万円以上の工事を公表します。

【問い合わせ】環境政策室 ☎0893(44)6159

工事名/施工場所	工事概要		
	①延長、幅員など ②環境に影響を及ぼす可能性がある点 ③環境に配慮した点	④事業費 ⑤請負業者名	⑥工期 ⑦工事担当課
廃校・廃屋等改修交流施設整備工事/五百木	①木造2階建て改修S=770.77㎡ ②外国産材使用による負荷の増加(輸送用燃料) ③地元産木材の活用	④24,459,750円 ⑤中田建設(株)	⑥1月17日～3月16日 ⑦建設デザイン課
内子フレッシュパークからり立体駐車場防水改修工事/内子	①ウレタン塗膜防水補修S=342.0㎡ ②特になし ③特になし	④3,294,900円 ⑤(有)吉本材木店	⑥1月31日～2月29日 ⑦建設デザイン課
地砂補第9号集落・避難路保全斜面地震対策(落合地区)工事/石畳	①L=33.0m ②切土 ③再生砕石を使用	④11,130,000円 ⑤(株)森本	⑥1月28日～3月25日 ⑦建設デザイン課
地砂補第8号集落・避難路保全斜面地震対策(上大久保B地区)工事/大瀬中央	①L=14.0m ②切土 ③再生砕石を使用	④4,956,000円 ⑤中田建設(株)	⑥1月27日～3月25日 ⑦建設デザイン課
H23年度(県単)川登地区舗装改良工事/大瀬東	①L=140.6m W=3.0m ②特になし ③再生骨材の使用	④4,515,000円 ⑤(株)りくう	⑥1月26日～3月26日 ⑦建設デザイン課
H23年度(県単)論田地区舗装工事/論田	①L=336.5m W=3.0m ②特になし ③再生骨材の使用	④5,439,000円 ⑤東亜道路工業(株)大洲出張所	⑥1月27日～3月26日 ⑦建設デザイン課
内子フレッシュパークからり整備工事/内子	①塩化ビニル製テント(69.4㎡)3カ所 ②特になし ③ミストシャワー設置による空調環境の改善	④17,850,000円 ⑤(株)西洲工務店	⑥2月9日～3月21日 ⑦建設デザイン課
23災国補第140号町道鶴川230耕地線道路災害復旧工事/大瀬中央	①L=36.5m W=4.5～4.8m ②切土 ③再生アスファルト・再生砕石を使用	④17,808,000円 ⑤国土防災技術(株)松山営業所	⑥2月3日～3月25日 ⑦建設デザイン課
23災国補第147号町道峰線道路災害復旧工事/日野川	①L=33.8m 抑止杭N=19本 ②特になし ③再生材(路盤材・基礎材)の使用	④12,180,000円 ⑤(株)ナイバ愛媛支店	⑥2月7日～3月25日 ⑦建設デザイン課
23災国補第141号町道程ヶ滝線道路災害復旧工事/大瀬中央	①L=19.1m W=3.4～3.6m ②切土 ③再生アスファルト・再生砕石を使用	④8,715,000円 ⑤(株)ナイバ愛媛支店	⑥2月7日～3月25日 ⑦建設デザイン課
23災国補第148号町道町村豊谷線道路災害復旧工事/小田	①L=14.0m 擁壁工A=94㎡ ②特になし ③再生材の使用	④7,100,100円 ⑤(有)慎栄建設	⑥2月10日～3月25日 ⑦建設デザイン課
23災国補第143号町道水元線道路災害復旧工事/寺村	①L=10.0m 擁壁工A=65㎡ ②特になし ③再生材の使用	④5,474,700円 ⑤(有)慎栄建設	⑥2月10日～3月25日 ⑦建設デザイン課
地砂補第27号集落・避難路保全斜面地震対策(富浦地区)工事/五百木	①L=16.0m 擁壁工V=40㎡ ②特になし ③再生材の使用	④6,919,500円 ⑤中田建設(株)	⑥2月10日～3月25日 ⑦建設デザイン課
H23年度(山のみち)林道蔵ヶ谷面谷線開設工事/中川	①L=315.6m W=4.0m ②特になし ③木製構造物(木柵、木製看板など)の使用	④43,575,000円 ⑤西岡建設(株)	⑥2月24日～3月23日 ⑦建設デザイン課

工事名/施工場所	工事概要		
	①延長、幅員など ②環境に影響を及ぼす可能性がある点 ③環境に配慮した点	④事業費 ⑤請負業者名	⑥工期 ⑦工事担当課
地砂補第7号集落・避難路保全斜面地震対策(下重松地区)工事/重松	①L=23.0m 擁壁工A=45㎡ ②特になし ③再生材の使用・法面緑化	④5,471,550円 ⑤(有)慎栄建設	⑥2月24日～3月25日 ⑦建設デザイン課
H23年災16-109堂林農道災害復旧工事/大瀬北	①L=31m ②特になし ③木製看板の使用	④8,946,000円 ⑤(有)篠原建設	⑥3月2日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災16-114西井手頭首工災害復旧工事/論田	①L=6m ②河川内の掘削 ③自然石を利用した巨石積み	④3,780,000円 ⑤坂井建設(株)	⑥3月3日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災16-110今岡農道災害復旧工事/大瀬東	①L=20m ②特になし ③木製看板の使用	④3,045,000円 ⑤(株)森本	⑥3月2日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道亀ノ上線災害復旧工事(T15)/寺村	①L=101m W=3.0m ②特になし ③木製看板の使用	④33,915,000円 ⑤中川建設(株)	⑥3月9日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道面谷線災害復旧工事(1号箇所)(T15)/上川	①L=23.6m W=4.0m ②特になし ③木製看板の使用	④11,152,050円 ⑤(有)慎栄建設	⑥3月14日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道御門山線災害復旧工事(T15)/寺村	①L=36m W=3.0m ②特になし ③木製看板の使用	④12,054,000円 ⑤河野開発(株)	⑥3月10日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災16-108ソボギ農道災害復旧工事(T15)/大瀬北	①L=54m ②特になし ③木製看板の使用	④9,031,050円 ⑤(有)慎栄建設	⑥3月14日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道舟戸才太郎線災害復旧工事(T15)/本川	①L=23m W=4.0m ②特になし ③木製看板の使用	④8,400,000円 ⑤(株)泉索道建設	⑥3月10日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道面谷線災害復旧工事(2号箇所)(T15)/上川	①L=31.6m W=4.0m ②特になし ③木製看板の使用	④6,909,000円 ⑤河野開発(株)	⑥3月10日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道打越詰線災害復旧工事(T15)/臼杵	①L=26.0m W=4.0m ②特になし ③木製看板の使用	④5,664,750円 ⑤(有)慎栄建設	⑥3月14日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道奥山線災害復旧工事(T15)/大瀬東	①L=53m W=3.6m ②特になし ③木製看板の使用	④4,683,000円 ⑤(有)二宮建設	⑥3月10日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道下坂場線災害復旧工事(T15)/臼杵	①L=23.9m W=3.0m ②特になし ③木製看板の使用	④3,768,450円 ⑤(有)慎栄建設	⑥3月10日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災16-8篠崎農地災害復旧工事(T15)/五百木	①L=110m A=0.25ha ②特になし ③木製看板の使用	④3,311,700円 ⑤(株)ブリッジカンパニー	⑥3月10日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年災林道田高別府線災害復旧工事(T15)/大瀬北	①L=21m W=4.0m ②特になし ③木製看板の使用	④3,108,000円 ⑤(有)篠原建設	⑥3月9日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年度(山のみち)林道笹ヶ峠線開設工事/南山	①L=360.4m W=4.0m ②特になし ③木製構造物(木柵、木製看板など)の使用	④40,635,000円 ⑤中川建設(株)	⑥3月15日～23日 ⑦建設デザイン課
H23年度(山のみち)林道掛水線開設工事/中川	①L=100.8m W=4.0m ②特になし ③木製看板の使用	④21,315,000円 ⑤西岡建設(株)	⑥3月16日～23日 ⑦建設デザイン課
地砂補第10号集落・避難路保全斜面地震対策(境B地区)工事/川中	①L=24.0m ②切土 ③切土面の緑化、再生砕石を使用	④9,082,500円 ⑤中田建設(株)	⑥3月16日～25日 ⑦建設デザイン課