

令和元年度公共工事の発注見通し

作成機関名

松江県土整備事務所

1. 簡易型一般競争入札

公表する事項

前回公表時からの変更等	工事名	工事場所	建設工事の種類	工事種別	工期	工事概要	入札時期	余裕期間の設定	備考
変更	(主)大東東出雲線 熊野工区 防災安全交付金(災害防除)工事(2月補正)	松江市八雲町熊野	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約6ヶ月	高エネルギー吸収型防護柵工 L=21m 小割除去工 N=3箇所	第2四半期		総合評価方式
変更	(主)松江島根線 松山西トンネル 防災安全交付金(交安2種)工事(2月補正)	松江市上乃木～西津田地内	電気工事	維持修繕	約6ヶ月	トンネル照明内機交換ユニット取付工 N=100台 トンネル照明器具取付工 N=8台	第2四半期		
新規	(一)本庄福富松江線 大海崎工区 防災安全交付金(災害防除)工事	松江市大海崎町地内	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約5ヶ月	落石防護柵工L=43m(高エネルギー吸収柵) 落石防止網工A=120㎡(ロープ伏工)	第二四半期		総合評価方式
新規	(主)松江島根線 大芦2工区 防災安全交付金(法面修繕)工事	松江市島根町大芦地内	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約6ヶ月	吹付モルタル工A=600㎡ 繊維補強モルタル工A=470㎡	第二四半期		
新規	(主)松江島根線 加賀1工区 防災安全交付金(法面修繕)工事	松江市島根町加賀地内	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約7ヶ月	吹付法砕工L=120m 厚層基材吹付工A=80㎡ 法面設計N=1式	第二四半期		
新規	国道431号 上本庄工区 防災安全交付金(舗装整備)工事	松江市上本庄町地内	舗装工事	維持修繕	約4ヶ月	基層工A=510㎡ (大粒径アスファルト舗装) 表層工A=510㎡	第二四半期		総合評価方式
新規	国道485号 上東川津工区 防災安全交付金(舗装整備)工事	松江市上東川津町地内	舗装工事	維持修繕	約4ヶ月	基層工A=360㎡ (大粒径アスファルト舗装) 表層工A=360㎡	第二四半期		総合評価方式
新規	松江管内一円 防災安全交付金(交通安全2種)工事	松江市管内一円	塗装工事	維持修繕	約6ヶ月	区画線L=19,000m	第三四半期		
新規	令和元年度 県単県営地すべり対策事業 湖北第二期地区(山中上工区) 斜面対策工事	松江市秋鹿町	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約6ヶ月	ポケット式ロックネット 1式 ロープ伏工 1式	第2四半期		
新規	令和元年度 県単県営地すべり対策事業 湖南第二期地区(奥組工区) 斜面対策工事	松江市東出雲町	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約6ヶ月	現場吹付法砕 1式 ロープ伏工 1式	第2四半期		
新規	令和元年度 地すべり対策事業 松江東地区 地すべり防止施設補修工事	松江市	さく井工事	さく井	約4ヶ月	水抜きボーリング孔内洗浄 1式 他	第2四半期		

新規	令和元年度 農地整備事業 (経営体育成型) 安田地区暗 渠排水その1工事	安来市 伯太町 安田地区	土木一式工 事	一般土木	約7ヶ月	暗渠排水工事 A=18ha	第2四半期		総合評価方式 (A)
新規	令和元年度 農地整備事業 (経営体育成型) 安田地区舗 装その1工事	安来市 伯太町 安田地区	舗装工事	アスファルト 舗装	約6ヶ月	舗装工 L=3900m	第2四半期		総合評価方式
	農地整備事業(経営体育成 型) 大塚地区 暗渠排水そ の3工事	安来市大塚 町	土木一式工 事	一般土木	約8ヶ月	暗渠排水 A=20ha	第2四半期		総合評価方式 (A)
	農地整備事業(経営体育成 型) 宇賀荘第三地区 区画 整理工事	安来市宇賀 荘町外	土木一式工 事	一般土木	約8ヶ月	区画整理 A=10ha	第2四半期		総合評価方式 (A)
	復旧治山事業 加賀別所地区	松江市 島根町 地内	土木一式工 事	一般土木	8ヶ月	谷止工1基・175m3 山腹工0.08ha、土留工1 基・32m、法枠工250m2	第2四半期		総合評価方式 (A)
	緊急予防治山事業 幸町地区	松江市 幸町 地内	土木一式工 事	一般土木	3ヶ月	山腹工0.16ha 土留工1基・101m	第3四半期		総合評価方式 (B)
	林地荒廃防止事業 松廻団地地区	松江市 八雲町 地内	とび・土工・コ ンクリート工 事	法面処理	5ヶ月	山腹工0.21ha 法枠工308m2	第3四半期		総合評価方式
変更	県単自然災害防止事業 上講武地区	松江市 鹿島町 地内	とび・土工・コ ンクリート工 事	法面処理	5ヶ月	<u>山腹工0.02ha</u> <u>法枠工250m2</u>	<u>第2四半期</u>		総合評価方式
	県営林道開設事業 北山線 舗装工事	松江市 島根町 地内	舗装工事	アスファルト 舗装	5ヶ月	舗装工824m	第3四半期		
新規	復旧治山事業 山奥地区	松江市 鹿島町 地内	とび・土工・コ ンクリート工 事	法面処理	5ヶ月	山腹工0.02ha 法枠工200m2	第3四半期		総合評価方式
	大根島線(波入工区)防災安 全交付金(改築)工事	松江市 八束町 地内	土木一式工 事	一般土木	約7 ヶ月	L=160m 舗装工A=1200m2 排水構造物工L=320m ブロック積工A=90m2	第2四半期		総合評価方式 (B)
	福浦地区 防災安全交付金 (急傾斜地崩壊対策)工事	松江市美保 閑町地内	とび・土工・コ ンクリート工 事	法面処理	約7 ヶ月	L=40m 吹付法枠工A=365m2	第2四半期		総合評価方式
	国道431号(野原工区)防災 安全交付金(交通安全)工事	松江市 野原町地内	舗装工事	アスファルト 舗装	約5 ヵ月	舗装工 A=1000m2 排水工 L=120m	第2四半期		総合評価方式
	本庄福富松江線(大井工区) 防災安全交付金(交通安全) 工事	松江市 大井町 地内	舗装工事	アスファルト 舗装	約5 ヶ月	L=190m 舗装工A=1850m2	第3四半期		総合評価方式

変更	国道431号(万原工区)総合交付金(改築)工事	松江市美保関町下宇部尾地内	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	L=110m 掘削工 V=34,000m ³	第2四半期		総合評価方式(A)
新規	(主)松江鹿島美保関線(片江2工区)防災安全交付金(改築)工事	松江市美保関町片江地内	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約7ヶ月	L=100m 吹付砕工A=1200m ²	第2四半期		総合評価方式
変更	朝酌川(中川工区)防災安全交付金(流域治水)工事	松江市黒田町	土木一式工事	一般土木	約13ヶ月	L=81m 地盤改良工V=5600m ³ 護岸工A=200m ²	第2四半期		総合評価(A)
	大野魚瀬恵曇線(古浦西長江工区)防災安全交付金(改築)工事 明かり部 その1	松江市西長江町	土木一式工事	一般土木	約6ヶ月	L=200m 排水構造物工 1式 擁壁工 1式	第2四半期		総合評価(B)
	大野魚瀬恵曇線(古浦西長江工区)防災安全交付金(改築)工事 明かり部 その2	松江市鹿島町古浦	土木一式工事	一般土木	約8ヶ月	L=200m 盛土工V=3700m ³ 補強土壁工V=700m ³ 排水構造物工L=500m ボックスカルバート工L=10m	第2四半期		総合評価(A)
変更	(主)玉湯吾妻山線(大谷2工区)総合交付金(交通安全)工事	松江市玉湯町大谷	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	施工延長L=325m 擁壁工1式、側溝工 1式、防護柵工 1式、舗装工 1式、交通安全施設工 1式	第2四半期		総合評価(A)
	国道432号 大庭バイパス3 防災安全交付金(改築)工事 その19	松江市大庭町地内	土木一式工事	一般土木	約14ヶ月	施工延長 L=100m 電線共同溝工 L=126m 排水構造物工 L=351m 舗装工 A=3,700m ²	第2四半期		総合評価方式(A)
	国道432号(古志原工区)防災安全交付金(改築)工事第10期工事	松江市古志原地内	土木一式工事	一般土木	約10ヶ月	施工延長 L=270m 電線共同溝工 L=230m 排水構造物工 L=400m 舗装工 A=1,400m ²	第3四半期		総合評価方式(A)
	松江木次線(東忌部工区)総合交付金(交通安全)第13期工事	松江市東忌部町地内	土木一式工事	一般土木	約12ヶ月	施工延長 L=260m 掘削工 V=15,000m ³ 側溝工 L=500m ボックスカルバート工 1式	第2四半期		総合評価方式(A)
	(一)上意東揖屋線 上意東2工区 防災安全交付金(改築)工事	松江市東出雲町上意東地内	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	施工延長 L=65m ブロック積擁壁工 L=65m 側溝工 L=64m 吹付砕工 A=330m ²	第2四半期		総合評価方式(A)
	忌部川 防災安全交付金(総流防)工事	松江市乃白町地内	土木一式工事	一般土木	約8ヶ月	護岸工 L=60m ポストテンション方式床版橋 L=26.7m	第2四半期		総合評価方式(A)
	平原川単砂防工事	松江市八雲町熊野地内	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	床固工 1基	第2四半期		(B)
	意宇川外河川災害復旧工事(30災324号)(30災323号)	松江市八雲町、東出雲地内	土木一式工事	一般土木	約6ヶ月	(意宇川) 施工延長 L=21.3m かご護岸 A=21m ² (市の原川) 施工延長 L=7m ブロック積工 A=30m ²	第2四半期		(B)

変更	国道431号(母衣町～南田町工区) 防災安全交付金(交通安全) 甲部橋歩道橋工事	松江市母衣町～南田町	土木一式工事	一般土木	約9ヶ月	工事延長 L=220m 歩道橋上部工 L=16.7m 歩道橋下部工 N=2基 基礎工(回転杭工法) N=8本	第2四半期		総合評価方式(A)
	(都) 揖屋馬潟線 防災安全交付金(街路)事業 道路改良工事(第7期)	松江市東出雲町揖屋地内	土木一式工事	一般土木	約10ヶ月	工事延長 L=140m 樋門工 N=1基 盛土工 V=240m ³	第2四半期		総合評価方式(A)
	(都) 揖屋馬潟線 防災安全交付金(街路)事業 道路改良工事(第8期)	松江市東出雲町揖屋地内	鋼構造物工事	機械設備	約7ヶ月	樋門ゲート設備工 N=1基	第2四半期		
変更	(都) 揖屋馬潟線 防災安全交付金(街路)事業 道路改良工事(第9期)	松江市東出雲町揖屋地内	土木一式工事	一般土木	約5ヶ月	工事延長 L=60m 物揚場設置工 N=1箇所	第3四半期		(B)
	楽山橋本地区 防災安全交付金(急傾斜地崩壊対策)工事	松江市西川津町地内	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約7ヶ月	L=80m 重力式擁壁V=30m ³ 吹付法枠工A=190m ² グラントアンカーN=21本 排水構造物L=90m	第2四半期		総合評価方式
新規	(一)大野魚瀬恵曇線(古浦工区) 防災安全交付金(改築)工事	松江市鹿島町古浦地内	土木一式工事	一般土木	約9ヶ月	橋梁上部工 N=1橋 橋梁下部工 N=2基 基礎工(場所打ち杭) N=6本	第2四半期		総合評価方式(A)
新規	安来木次線(石原工区) 総合交付金(交通安全)工事	安来市植田町地内	舗装工事	アスファルト舗装	約5ヶ月	アスファルト舗装工 A=5100m ² 転落防止柵工 L=400m 縁石工 L=581m	第2四半期		総合評価方式
新規	安来伯太日南線(佐久保工区) 防災安全交付金(改築)工事 第1期	安来市佐久保町地内	土木一式工事	一般土木	約5ヶ月	擁壁工 L=100m 車両用防護柵工 L=62m	第2四半期		総合評価方式(B)
新規	安来伯太日南線(佐久保工区) 防災安全交付金(改築)工事 第2期	安来市佐久保町地内	土木一式工事	一般土木	約5ヶ月	擁壁工 L=150m	第2四半期		総合評価方式(B)
新規	安来木次線(安来工区) 防災安全交付金(舗装整備)工事	安来市安来町地内	舗装工事	アスファルト舗装	約4ヶ月	アスファルト舗装工 A=720m ²	第2四半期		
新規	国道432号 防災安全交付金(舗装整備)工事	安来市広瀬町菅原	舗装工事	アスファルト舗装	約5ヶ月	切削オーバーレイ工 A=2300m ²	第2四半期		総合評価方式(B)
新規	安来木次線(奥田原工区) 防災安全交付金(法面修繕)工事	安来市広瀬町奥田原	とび・土工・コンクリート工事	法面処理	約5ヶ月	工事延長 L=50m 繊維補強モルタル吹付 A=480m ² 補強鉄筋工 N=240本 空隙充填工 V=11m ³	第2四半期		
変更	安来木次線(下山佐工区) 防災安全交付金(交通安全)工事(2月補正)	安来市広瀬町下山佐	舗装工事	アスファルト舗装	約4ヶ月	工事延長 L=155m 舗装整備 A=375m ²	第2四半期		
新規	安来木次線(下山佐工区) 防災安全交付金(交通安全)工事	安来市広瀬町下山佐	土木一式工事	一般土木	約6ヶ月	工事延長 L=96m (ブロック積)	第2四半期		(B)

新規	安来伯太日南線(宇賀荘大橋)防災安全交付金(橋梁耐震)工事	安来市清井町地内	土木一式工事	一般土木	約10ヶ月	落橋防止システム工 N=2基	第2四半期		総合評価方式(A)
	安来伯太日南線(六呂坂工区)防災安全交付金(改築)工事 第5期	安来市伯太町草野	土木一式工事	一般土木	約6ヶ月	施工延長 L=60m 盛土工 V=2,800m3 ボックスカルバート工 L=17m	第2四半期		(B)
変更	草野横田線(東比田工区)防災安全交付金(改築)工事 第1期	安来市広瀬町東比田地内	土木一式工事	一般土木	約6ヶ月	施工延長 L=150m 路床盛土工 V=720m3 下層路盤工 A=965m2	第2四半期		(B)
変更	草野横田線(東比田2工区)総合交付金(改築)工事 第1期	安来市広瀬町東比田地内	土木一式工事	一般土木	約6ヶ月	施工延長 L=194m ガードレール工 L=122m 下層路盤工 A=1177m2 路床改良工 V=280m3	第2四半期		(B)
変更	吉田川 防災・安全交付金(総流防)工事	安来市野方町地内	土木一式工事	一般土木	約6ヶ月	スラリー攪拌 N=815本	第3四半期		総合評価方式(A)
	木戸川 防災・安全交付金(総流防)工事	安来市安来町地内	土木一式工事	一般土木	約12ヶ月	橋台工2基(杭基礎) 護岸工L=40m 上部工(W4.0m)1橋	第3四半期		総合評価方式(A)
	国道432号菅原広瀬バイパス(2工区)総合交付金(改築)工事 第1期	安来市広瀬町広瀬地内	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	L=80m 掘削工 V=1000m3 アンカー工 N=40本	第2四半期		総合評価方式(A)
	国道432号菅原広瀬バイパス(2工区)総合交付金(改築)工事 第2期	安来市広瀬町広瀬地内	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	L=50m 流路護岸工 A=180m2 函渠工 L=12.6m 管渠工 L=15m	第2四半期		(B)
	国道432号菅原広瀬バイパス(2工区)総合交付金(改築)工事 第3期	安来市広瀬町広瀬地内	土木一式工事	一般土木	約9ヶ月	L=180m 補強土壁 A=640m2 補強盛土 V=5000m3	第4四半期		総合評価方式(A)
	目谷地区 防災安全交付金(急傾斜地崩壊対策)工事	安来市広瀬町広瀬地内	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	L=50m 掘削工 V=800m3 法枠工 A=230m2 鉄筋挿入工 N=64本 擁壁工 L=35m 水路工 L=31m	第2四半期		(B)
	安来インター線(島田2工区)総合交付金(改築)工事 第1期	安来市島田町	土木一式工事	一般土木	約4ヶ月	施工延長 L=111m 床版工 コンクリート V=268m3	第2四半期		総合評価方式(A)
	安来インター線(島田2工区)総合交付金(改築)工事 第2期	安来市島田町	土木一式工事	一般土木	約7ヶ月	施工延長 L=325m 掘削工 V=10,720m3 盛土工 V=3,620m3	第2四半期		総合評価方式(A)
新規	草野横田線(東比田工区)防災安全交付金(改築)工事 第2期	安来市広瀬町東比田	舗装工事	アスファルト舗装	約4ヶ月	施工延長 L=150m 表層工A=965m2 上層路盤 A=965m2	第2四半期		

新規	草野横田線(東比田2工区) 総合交付金(改築)工事 第2 期	安来市広瀬 町東比田	舗装工事	アスファルト 舗装	約4ヶ月	施工延長 L=194m 表層工A=1177m ² 上層路盤 A=1177m ²	第2四半期		
----	--------------------------------------	---------------	------	--------------	------	---	-------	--	--

2. 指名競争入札

公表する事項								
前回公表時 からの変更等	工事名	工事 場所	建設工事 の種類	工事 種別	工期	工事概要	入札 時期	備考
変更	本庄福富松江線 道路災害 復旧工事(30災330号)	松江市大井 町	土木一式工 事	一般土木	約5 ヶ月	L=12m 盛土工V=60m ³ ブロック積みA=63 m ² プレキャスト法枠工A=26m ²	第2四半期	(C)

3. 随意契約

公表する事項								
前回公表時 からの変更等	工事名	工事 場所	建設工事 の種類	工事 種別	工期	工事概要	見積時期	備考
	該当無し							