

令和5年度発注予定工事

公表年月日	令和6年1月4日
所属名	千葉県道路公社

NO	年度	案件名称	路線河海名	工種区分	工事/納品場所	工事期間	工事の概要	入札方法	発注予定時期	備考
1	5	千葉外房有料道路維持工事(照明灯修繕他)	(主)生実本納線	電気	千葉市緑区	6ヶ月	パーキング内照明灯撤去、トンネル照明補修	指名競争入札	第2四半期	発注済み
2	5	千葉外房有料道路外維持工事(道路情報板撤去)	(主)生実本納線外	とび土工	千葉市緑区外	3ヶ月	道路情報板撤去B型6基、HL型2基	指名競争入札	第3四半期	発注済み
3	5	九十九里有料道路橋梁修繕工事(長寿命化対策)	九十九里有料道路	土木一式	長生郡白子町	4ヶ月	九十九里:溝橋3橋(断面修復工、表面被覆工)	指名競争入札	第3四半期	発注済み
4	5	東金九十九里有料道路外橋梁修繕工事(長寿命化対策)	東金九十九里有料道路外	土木一式	山武郡九十九里町外	5ヶ月	東金九十九里:桁橋2橋(滞水対策)、桁橋1橋(伸縮装置補修) 九十九里:桁橋3橋、溝橋1橋(断面修復工、表面被覆工)	指名競争入札	第3四半期	発注済み
5	5	銚子新大橋有料道路橋梁修繕工事(長寿命化対策)	銚子新大橋有料道路	土木一式	銚子市小船木	3ヶ月	漏水対策	指名競争入札	第3四半期	発注済み
6	5	県単道路改良工事(情報板設置)	(国)126号 (山武東総道路二期)	電気通信	山武郡 横芝光町芝崎	8ヶ月	道路情報板1基、可変式速度標識1基	指名競争入札	第2四半期	発注済み
7	5	国道道路改築工事(舗装工その1)	(国)126号 (山武東総道路二期)	ほ装	山武郡 横芝光町芝崎	6ヶ月	L=300m、A=4,500㎡	一般競争入札	第2四半期	発注済み
8	5	国道道路改築工事(舗装工その2)	(国)126号 (山武東総道路二期)	ほ装	山武郡 横芝光町宮川	6ヶ月	L=660m、A=7,900㎡	一般競争入札	第2四半期	発注済み
9	5	県単道路改良工事(舗装工)	(国)126号 (山武東総道路二期)	ほ装	山武郡 横芝光町芝崎	5ヶ月	L=620m、A=4,500㎡	一般競争入札	第2四半期	発注済み
10	5	国道道路改築工事(舗装工その3)	(国)126号 (山武東総道路二期)	ほ装	山武郡 横芝光町宮川	5ヶ月	L=640m、A=7,700㎡	一般競争入札	第2四半期	発注済み

NO	年度	案件名称	路線河海名	工種区分	工事／納品場所	工事期間	工事の概要	入札方法	発注予定時期	備考
11	5	県単道路改良工事(標識工その1)	(国)126号 (山武東総道路二期)	とび土工	山武郡 横芝光町芝崎	6ヶ月	大型標識N=7	指名競争入札	第2四半期	発注済
12	5	県単道路改良工事(標識工その2)	(国)126号 (山武東総道路二期)	とび土工	山武郡 横芝光町宮川	6ヶ月	大型標識N=5、小型標識N=3	指名競争入札	第2四半期	発注済
13	5	県単道路改良工事(信号機設置)	(国)126号 (山武東総道路二期)	電気	山武郡 横芝光町芝崎	7ヶ月	横芝光IC交差点 車道N=4、歩道N=2	指名競争入札	第2四半期	発注済
14	5	県単道路改良工事(照明灯設置)	(国)126号 (山武東総道路二期)	電気	山武郡 横芝光町芝崎外	5ヶ月	横芝光IC交差点、宮川跨線橋、町道交差点	指名競争入札	第3四半期	発注済
15	5	県単道路改良工事(側道工)	(国)126号 (山武東総道路二期)	土木一式	山武郡 横芝光町宮川外	3ヶ月 6ヶ月	町道構造物・舗装修繕等 排水整備工	指名競争入札	第3四半期 第4四半期	
16	5	県単道路改良工事(付帯工)	(国)126号 (山武東総道路二期)	土木一式	山武郡 横芝光町宮川	5ヶ月	排水管設置	指名競争入札	第3四半期	発注済
17	5	県単道路改良工事 (交通安全施設工その1)	(国)126号 (山武東総道路二期)	とび土工	山武郡 横芝光町芝崎	5ヶ月	防護柵・区画線 L=760m	指名競争入札	第3四半期	発注済
18	5	県単道路改良工事 (交通安全施設工その2)	(国)126号 (山武東総道路二期)	とび土工	山武郡 横芝光町宮川芝崎	5ヶ月	防護柵・区画線 L=1,200m	指名競争入札	第3四半期	発注済
19	5	県単道路改良工事 (交通安全施設工その3)	(国)126号 (山武東総道路二期)	とび土工	山武郡 横芝光町宮川	5ヶ月	防護柵・区画線 L=1,200m	指名競争入札	第3四半期	発注済
20	5	東金九十九里有料道路維持工事 (標識工)	(主)東金豊海線	とび土工	東金市福俵	4ヶ月	小型標識板2基設置、路面標示一式	指名競争入札	第3四半期	発注済

