## 2023年度 関東地方整備局の発注予定情報(業務) ▷7周駆逐級 ◊

営繕部								U 65=m-+-	簡易公募型競争に		/r/r 0		機械ボーリング 1式 サンプリング 1式
業務件名	業務種別	入札方式	業務対象場所	入札予定時期	履行期間	業務概要	R 5 東関道水戸線地 質調査 5 C 8 業務	地質調査 業務	準じた方式(総合評価落札方式)	潮来市延方	第2四半期	約8カ月	サウンディング及び原位置試験 1 式 室内土質試験 1 式 総合解析 1 式
古河労働総合庁舎 (23) 設計その2業	建築関係建設コンサル	随意契約	古河市	第3	約17カ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 ・庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造	宇都宮国道事務所						
務	タント業務	<u></u>		四半期	<b>一人で</b>	#担	業務件名	業務種別	入札方式	業務対象 場所	入札予 定時期	履行期間	業務概要
常陸河川	国道事	務所					R5宇都宮国道道路	<b>7011</b> E	簡易公募型競争に	×+1-4-+-	第2	W5 4 ± 17	一般国道 50 号等の基準点測量、現地測量 及び道路台帳補正を行うものである。 ・道路台帳補正 1 式
業務件名	業務種別	入札方式	業務対象 場所	入札予 定時期	履行期間	業務概要	台帳補正業務	測量	準じた方式(総合 評価落札方式)	統功。 巾	四半期	約4カ月	<ul><li>・現地測量 1 式</li><li>・基準点測量 1 式</li><li>・打合せ 1 式</li></ul>
D. F. 同学 C. 日本明叶	上十四万字					本業務は、一般国道 6 号酒門交差点において道路詳細設計、ダイヤモンド型 I C詳細設計、橋梁詳細設計、擁壁・補強土詳細	北首都国边	道事務	所				
R 5 国道 6 号酒門町 交差点立体詳細設計 業務	エ不関係建 設コンサル タント業務	簡易公募型プロポ に準じた方式	水戸市	第 4 四半期	約15カ月	設計等を実施するものである。     ・道路詳細設計 1.0km     ・ダイヤモンド型   C詳細設計 1.カ所	業務件名	業務種別	入札方式	業務対象場所	入札予 定時期	履行期間	業務概要
						・橋梁詳細設計 1 橋 ・擁壁・補強土詳細設計 4 カ所 ・施工計画検討 1 式	R 5 国道 468 号圏						本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏 中央連絡自動車道(茨城県猿島郡五霞町内) の道路敷地調査、現地測量、用地測量およ
						本業務は、個別事業の事業効果分析を行い、 対象事業の事業再評価資料等を作成するほか、管内の路線における現況及び将来の交	央道五霞地区道路台 帳作成(その1)業	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合 評価落札方式)	五霞町	第3四半期	約6カ月	び道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式
R 5 国道 6 号道路網 検討業務	土木関係建 設コンサル タント業務	   簡易公募型プロポ   に準じた方式	常陸河川国 道事務所管	第3四半期	約7カ月	通特性を整理し、整備方針を検討するものである。 ・計画準備 1式	127						<ul><li>・用地測量 1 式</li><li>・道路台帳作成 1 式</li></ul>
	ダンド未物					<ul><li>・道路構造検討 1 式</li><li>・整備効果検討 1 式</li><li>・事業評価資料作成 1 式</li></ul>	R 5 国道 468 号圏 央道境地区道路台帳 作成(その 1)業務		簡易公募型競争に 準じた方式(総合 評価落札方式)	境町	第2四半期		本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏 中央連絡自動車道(茨城県猿島郡境町内) の道路敷地調査、現地測量、用地測量およ
R5常陸河川国道管	土木関係建	簡易公募型競争に	常陸河川国	第2		・検討会資料作成 1 式 本業務は、常陸河川国道事務所管内の橋梁、 横断歩道橋の補修設計を行うものである。		測量				約6カ月	び道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1 式 ・現地測量 1 式
内橋梁補修設計業務	設コンサルタント業務	準じた方式(総合 評価落札方式)	道事務所管 内	四半期	約9カ月	· 橋梁補修設計 1式 · 横断歩道橋補修設計 1式							<ul><li>・用地測量 1式</li><li>・道路台帳作成 1式</li><li>本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏</li></ul>
R 5 常陸河川国道管 内交通安全施設等設	設コンサル	準じた方式(総合		第3四半期	約9カ月	管内の交通安全施設を整備するため平面交差点改良に向けた詳細設計を行うものである。	R 5 国道 468 号圏		簡易公募型競争に		第2		中央連絡自動車道(茨城県猿島郡境町)の 道路敷地調査、現地測量、用地測量および 道路台帳作成を行うものである。
計業務	タント業務	評価落札方式)	内	四十級		交差点詳細設計       1 式         現地踏査       1 式	央道境地区道路台帳 作成(その2)業務	測量	準じた方式(総合 評価落札方式)	境町	四半期	約6カ月	<ul> <li>道路敷地調査 1式</li> <li>現地測量 1式</li> <li>用地測量 1式</li> </ul>
下館河川	事務所		W = 6 1 1 6										・道路台帳作成 1式 本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏
業務件名	<b>業務種別</b> 補償関係	入札方式 簡易公募型競争に	業務対象 場所	入札予定時期	履行期間	業務概要	R 5 国道 468 号圈 央道坂東地区道路台	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合	坂東市	第2	     約6カ月	中央連絡自動車道(茨城県坂東市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。
R 5 下館河川事務所 用地調査等業務		準じた方式(総合 評価落札方式)	結城市	第2四半期	約7カ月	鬼怒川改修事業の施行に伴う用地取得のための用地測量 1 式、用地調査 1 式	帳作成(その 1)業 務	W)=	評価落札方式)	727113	四半期	W) (2) (3)	· 道路敷地調査       1 式         · 現地測量       1 式         · 用地測量       1 式
霞ヶ浦河	川事務	所											・道路台帳作成 1式 本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏 中央連絡自動車道(茨城県坂東市内)の道
業務件名	業務種別	入札方式	業務対象 場所	入札予 定時期	履行期間	業務概要 当該施設の建築改修設計業務を行う。	R 5 国道 468 号圏 央道坂東地区道路台 帳作成(その2)業	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合	坂東市	第2四半期	約6カ月	路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式
R 5 霞ヶ浦河川事務 所会議・宿泊棟建築 改修設計業務	建築関係建 設コンサル タント業務	一般競争入札(総 合評価落札方式)	潮来市潮来 3510	第2四半期	約6カ月	・会議・宿泊棟 構造・階数 鉄骨造 地上 2 階 延べ面積 約 520㎡	務		評価落札方式)				<ul><li>・現地測量 1式</li><li>・用地測量 1式</li><li>・道路台帳作成 1式</li></ul>
						本業務は、堤防等河川管理施設の点検結果 を評価し、修繕計画の基礎資料のとりまと	R 5 国道 468 号圏						本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏 中央連絡自動車道(茨城県坂東市内)の道 路敷地調査、現地測量、用地測量および道
R 5 霞ヶ浦河川事務 所管内河川管理施設 監理等検討業務	土木関係建 設コンサル タント業務	簡易公募型プロポ に準じた方式	霞ヶ浦河川 事務所管内		約7カ月	め等の検討を行う。 計画準備 1 式 巡視結果報告書の作成 1 式	央道坂東地区道路台帳作成(その3)業	測量	簡易公募型競争に 準じた方式(総合 評価落札方式)	坂東市	第2四半期	約6カ月	路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式
3 12 13 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	J 2 1 31333					点検結果評価の検討 1 式 修繕計画基礎資料作成 1 式 報告書作成 1 式	7分						· 現地測量
R4霞ヶ浦管内堤防・ 護岸調査検討業務	土木関係建設コンサル	   簡易公募型プロポ   に準じた方式	霞ヶ浦河川 事務所管内		約7カ月	本業務は、霞ヶ浦管内の堤防空洞化調査及び護岸評価検討等を行う。 計画準備 1 式、堤防空洞化調査 1 式、	R 5 国道 468 号圏		簡易公募型競争に				本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏 中央連絡自動車道(茨城県坂東市内)の道 路敷地調査、現地測量、用地測量および道
	タント業務					護岸評価検討 1式、報告書作成 1式 本業務は、霞ヶ浦河川事務所管内の常陸川 水間土間間間 はままた	央道坂東地区道路台 帳作成(その4)業 務	測量	準じた方式(総合評価落札方式)	坂東市	第2四半期	約6力月	路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1 式 ・現地測量 1 式
R 5 常陸川水門大閘門開閉装置等更新設計業務		簡易公募型競争に 準じた方式(総合 評価落札方式)	神栖市太田	第2四半期	約7カ月	水門大閘門開閉装置等について更新設計を 実施するものである。 設計計画 1 式、現地調査 1 式、詳細設計 1 式、設計計画・施工計画 1 式、設							<ul><li>・用地測量 1 式</li><li>・道路台帳作成 1 式</li></ul>
11 ** 177	<b>メンド来</b> 物	ロトロ四ヶ谷々もフナンケ				計図 1式、材料計算 1式、照査 1式、報告書作成 1式	江戸川河川	事務	所	*** 75 ± 1.62	147		
R 5 霞ヶ浦管内安塚 地先地質調査業務	地質調査 業務	簡易公募型競争に 準じた方式(総合 評価落札方式)	鉾田市安塚	第2四半期	約5カ月	本業務は、鉾田市安塚地先において水質浄化施設設計に必要となる地質調査を行うものである。	業務件名	業務種別	入札方式	業務対象 場所	入札予 定時期	履行期間	業務概要 計画準備一式
	 争治水		車級記	if.		地質調査8本、標準貫入試験1式	R 5 江戸川河道整備 検討業務	土木関係建設コンサル	簡易公募型プロポ	五霞町	第2	     約8カ月	河道特性の現状整理・確認一式 浸透対策工の観測データ整理一式 河道整備による河道変化等の把握一式
業務件名	業務種別	入札方式	業務対象場所	入札予定時期	履行期間	業務概要	(快司) 未伤	タント業務	に準じた方式		四半期		整備メニューの検討・とりまとめ一式 協議資料の作成一式 報告書作成一式
	補償関係		久慈川緊急			本業務は、久慈川緊急治水対策河川事務所施行の久慈川緊急治水対策プロジェクト事	利根川下流	<b>流河川</b>	事務所				
R 4 久慈川緊急補償 説明(その3)業務	<ul><li>補償関係</li><li>コンサルタ</li><li>ント業務</li></ul>	簡易公募型競争に 準じた方式(総合 評価落札方式)	治水対策河 川事務所管 内		約6カ月	業に必要となる土地等の取得に伴う権利者 に対する補償説明の業務を行うものであ る。	業務件名	業務種別	入札方式	業務対象場所	入札予 定時期	履行期間	業務概要
			久慈川緊急			・補償説明 80 権利者 本業務は、久慈川緊急治水対策河川事務所 施行の久慈川緊急治水対策プロジェクト事	R 5 利根川下流部左 岸水路設計業務	設コンサル	簡易公募型競争に 準じた方式(総合	神栖市	第2四半期	約6カ月	本業務は、利根川左岸下流部の茨城県神栖 市における排水路の詳細設計を行うもので ある。
R 4 久慈川緊急補償 説明(その 4)業務	補償関係 コンサルタ ント業務	簡易公募型競争に 準じた方式(総合 評価落札方式)	どを対称に可	第2四半期	約6カ月	業に必要となる土地等の取得に伴う権利者 に対する補償説明の業務を行うものである。		タント業務					・排水路詳細設計 2カ所
쓰·~~ = ·*	キマケニビ		179			·補償説明 80 権利者	国営常陸》			業務対象	入札予	R/- #088	
常総国道			業務対象	入札予	<b>尼</b> /二#000	**** 4* 10# ===	業務件名	業務種別	入札方式	場所	定時期	履行期間	業務概要  国営ひたち海浜公園の植栽について、過年度に検討した再生計画に基づき植栽更生の
業務件名 R5牛久土浦BP橋		入札方式 簡易公募型競争に	場所	定時期	履行期間	業務概要 本業務は、牛久土浦バイバスにおいて、既		土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポ に準じた方式	ひたちなか 市	第3四半期	約6カ月	度に検討した再生計画に基づき植栽再生の 実施計画を整理し、将来の工事発注に必要 な資料作成を行い工事施工年度毎にとりま
梁詳細設計5K5業務		準じた方式(総合	牛久市	第2四半期	約8カ月	存の設計成果を踏まえ、橋梁詳細設計を行うものである。 ・橋梁詳細設計 1 式	画作成業務	タント業務			. 743		とめる。また、植栽の健全な育成や維持管理を図るための管理手法の整理を行う業務である。
R5東関道水戸線測量5C7業務	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合	潮来市延方	第2四半期	約8カ月	基準点測量 1 式 三次元点群測量 1 式 路線測量 1 式	R 5 国営ひたち海浜 公園再生可能エネル ギー発電施設基本設		簡易公募型競争に準じた方式(総合	ひたちなか 市	第3四半期	約6カ月	本業務は、過年度に検討した国営常陸海浜公園に設置する再生可能エネルギー発電施
		評価落札方式)		— I 77]		復元測量 1式	計業務	タント業務	評価落札方式)		I 77]		設について基本設計を行う業務である。

本工事は、国営常陸海浜公園内の工作物の 約7カ月 四半期 設計を行うものである。

水戸市

第3四半期 約15カ月

当該施設の工事監理業務を行う。 ・渡り廊下 構造・階数 木造 平屋建 延べ面積 約330㎡

業務件名	業務種別	入札方式	業務対象場 所	入札予定時期	履行期間	業務概要
古河労働総合庁舎(23)工事監理業務	建築関係建 設コンサル タント業務	一般競争入札(総 合評価落札方式)	古河市	第3四半期	約17カ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・ 庁舎  構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上4階 延べ面積 約 2100㎡

鹿島港湾・空港整備事務所									
_	業務名	業務種別	入札方式	入札時期	履行期間	業務概要			
	令和 5 年度茨城港常陸那 珂港区中央ふ頭地区岸壁 (- 12m) 埋立願書資料 作成業務	建設コンサルタント等	簡易公募型競争に 準じた方式 (総合評価落札方式)	第 3 四半期	約4力月	岸壁(- 12m)延伸部及び開口部の埋立願 書資料作成			