業	務	の	名	, 1	称	下水汚泥焼却灰の低コスト肥料化技術に関する研究
			•	•	•••	
業	務		概			本研究は、喫緊の課題である食料品の物価高騰に緊急に対応するため、その物価高騰の一因である肥料の国産化と安定供給を目指すものであり、具体的には下水汚泥焼却灰の肥料化技術について、事業採算性を含む普及可能性の検討を行うものである。
契	約担当官	等の	氏名	並び	K1=	支出負担行為担当官
						国土技術政策総合研究所長 佐々木 隆
所	10111-0	在				茨城県つくば市旭1番地
契	約	 年	月	1		令和6年6月17日
۴	ניה		/.			INTRO LANDIN H
契	約	業	者	Í	名	三機工業株式会社・秋田県・東京都下水道局共同研究体
契	約業	者	の	住	所	東京都中央区明石町8番1号
契		額(入 み	,)	¥39,996,000 —
予		本 格(<u>ス</u>		¥39,996,000—
随:	意契約に	よるこ	בצצו	ンた 理	里由	本委託研究については、国土交通省水管理・国土保全局により設置された学識経験者等からなる下水道革新的技術実証事業評価委員会において、あらかじめ研究開発課題の公募を行い、同会議において審査基準に基づき審査された結果、令和6年2月、本研究課題及び委託先(三機工業株式会社・秋田県・東京都下水道局共同研究体)が選定されたものである。なお、令和6年度予算に関する委託研究の選定結果等については、国土交通省ホームページ等で詳細に公表されている。 以上のことから、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、上記委託先と随意契約するものである。
業	務		場			茨城県つくば市旭1番地
業	種		区		分	_
業履	種 行 期		区 (自	分	- 令和6年6月18日
業履履	種	間	区 (自至	分))	_
業履履	種 行 期 行 期] 札	((至	分) 率	- 令和6年6月18日
業履	種 行 期 行 期	間	((分))	- 令和6年6月18日