随意契約結果及び契約の内容

東京大学(岐阜県神岡)ハイパーカミオカンデ(水槽及び PMT 支持架構等)工事等・業務

来尔八子(<u></u>	中间)ハイハーカミオカンテ(水僧及び PMT 文持条件寺)工事寺・耒傍
業務の名称	東京大学(岐阜県神岡)ハイパーカミオカンデ(水槽及び PMT 支持架構等) 工事等にかかる技術協力業務(令和 4 年度)
業務 概 要	
未	水槽ライニング:地下空洞への遮水シート・裏込めコンクリート及びステ
	ンレスライニング、歩行用天板部、底盤の集水機構等により構成される内
	空高さ 72m×内空直径 68m の円筒形のステンレスライニング
	PMT (光電子倍増管) 支持架構: 水槽ライニングにステンレス鋼によって、
	約 4 万本の内水槽 PMT (20 インチ) と約 1 万 3 千本の外水槽 (3 インチ)
	を支持し、水槽全体を内水槽と外水槽の2つに分離する機能を有する架構
	周辺空洞の内装・設備:周辺空洞内に駐車場、倉庫、展示スペース、観測諸
	室(シフト部屋・休憩室・トイレ・LINAC・工作室)、受電設備、純水室の
	内装及び設備工事
	業務内容
	設計確認、施工計画作成、技術情報の提出、各工事費及び全体工事費の算
	出、関係機関との協議資料作成支援、技術提案、設計調整協議
契約担当者の氏名並び	国立大学法人 東京大学
 にその所属する部局の	総長 藤井 輝夫
名称及び所在地	代理人 施設部長 金光 謙一郎
石柳及びが住地	東京都文京区本郷 7-3-1
契 約 年 月 日	令和4年4月25日
契 約 業 者 名	株式会社 三井E&Sマシナリー
契約業者の住所	東京都中央区築地五丁目6番4号
契 約 金 額	26,026,000円(税込み)
予 定 価 格	26,554,000円(税込み)
随意契約によることと	本業務は、「東京大学 (岐阜県神岡) ハイパーカミオカンデ (水槽及び PMT
した理由	支持架構等)工事等・業務」事業における技術協力業務の令和 4 年度業務で
	あり、「水槽及び PMT 支持架構等工事」の詳細検討に係る技術協力業務であ
	る。
	本事業においては、本工事の基本検討に係る技術協力業務が、令和 3 年度
	の技術協力業務として株式会社三井E&Sマシナリーにより実施されたとこ
	ろである。
	本工事は、これまでに実績のない規模の水槽等の設置を地下空洞において
	行う工事であり、発注者によって最適な仕様を設定できない非常に難度の高し、工事ですることから、大業務の著行に出た。では、大工事の其大検討に係
	い工事であることから、本業務の遂行に当たっては、本工事の基本検討に係る。
	る技術協力業務を実施した者による一貫した実施が不可欠である。 なお、「東京大学(岐阜県神岡)ハイパーカミオカンデ(水槽及び PMT 支
	お、「泉京八子(戦早県神岡)バイバーガミオガン)(小僧及び「MI叉 持架構等) 工事等・業務 事業の相手方の選定に当たっては、技術提案・交渉
	方式にて公募を行ったが、株式会社三井E&Sマシナリーは、本件公募に対
	する唯一の参加者であり、その実績及び技術提案書に対し、評価基準に基づ
	き評価した結果、本事業にかかる交渉権者として適切な内容であることが確
<u> </u>	

					認され選定された者である。 このことから、「東京大学(岐阜県神岡)ハイパーカミオカンデ(水槽及び PMT 支持架構等)工事等」にかかる技術協力業務(令和4年度)は、令和3 年度業務に引き続き、東京大学政府調達協定実施規定第14条第1項第一号の 規定に基づき随意契約を行うものである。
施	工	鳺	型	所	岐阜県飛騨市神岡町鹿間神岡鉱山栃洞坑内に掘削された地下空洞内
業	種		ζ	分	土木関係建設コンサルタント業務及び建築関係建設コンサルタント業務
履	行 期	間	(自)	令和4年4月26日
履	行 期	間	(至)	令和4年12月28日
備				考	

以上