

公立大学法人横浜市立大学

## 物 品 購 入 等 仕 様 書

件 名	科学技術計算用計算機システム一式の購入 (製品明細、別紙内訳書のとおり)			
納入(履行)場 所	神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-29 公立大学法人横浜市立大学 鶴見キャンパス 実験棟A417 0A室			
納入期限(履行期間)	<input checked="" type="checkbox"/> 契約締結した日から60日以内 <input type="checkbox"/> 2020年 月 日 <input type="checkbox"/> 年 月 日から 年 月 日まで			
支払方法	前金払	<input checked="" type="checkbox"/> しない	<input type="checkbox"/> する	
	部分払	<input checked="" type="checkbox"/> しない	<input type="checkbox"/> する( 回以内)	
物品完納、受領検査合格の後、適法な請求書に基づく支払いとする。				
納入時の	<input checked="" type="checkbox"/> 据付調整, <input checked="" type="checkbox"/> 動作確認, <input type="checkbox"/> 既存機器撤去 を契約に含む。			
据付調整動作確認	本装置を据付調整の後、担当者立会いの下に動作確認及び性能試験を行い、本仕様を満たしていることを確認すること。			
機器操作説明	<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不要 実機を用いての説明(取扱説明書に基く口頭説明、他) 本システムに必要なマニュアル等は全て提出すること			
その他特記事項	梱包の開封	<input checked="" type="checkbox"/> 契約に含む <input type="checkbox"/> 契約に含まない	梱包材の撤去	<input checked="" type="checkbox"/> 契約に含む <input type="checkbox"/> 契約に含まない
<ul style="list-style-type: none"> <li>機器搬入の際は、必要に応じて通路などを養生し、建物、その他設備などに損傷を与えないこと。</li> <li>機器搬入及び設置に当たっては、本学の業務に支障を与えないよう短時間でを行うこと。また、安全に留意し作業手順等を含めて検討し、事前に本学担当者と打合せを行うこと。</li> <li>機器搬入及び設置に当たり疑義が生じた場合は双方で協議し、解決するものとする。</li> <li>本契約の履行に当たり知り得た情報は、本学の承諾無く第三者に漏らしてはならない。</li> </ul>				
製品保証等	<ul style="list-style-type: none"> <li>納品者は、故障時のメーカー等への取次ぎ、消耗品の販売、情報提供等の必要なサポートサービスを確実に提供できる者であること。</li> <li>納入された製品は、その性能の範囲を外れた、又は本来の用法に反した使用の場合を除くほか、納品検査完了日から起算して1年間の無償保証とする。</li> </ul>			
発注担当	金沢八景キャンパス 研究基盤課 TEL045-787-2404 青野			
契約担当	金沢八景キャンパス 財務担当 TEL045-787-2495 大川			

## 物 品 購 入 等 内 訳 書

発 注 部 署	公立大学法人横浜市立大学 金沢八景キャンパス 研究基盤課 TEL. 045-787-2404 担当：青野
納 入 場 所	公立大学法人横浜市立大学 鶴見キャンパス 実験棟A417 0A室
納 入 期 限	<input type="checkbox"/> 2020年 月 日 <input checked="" type="checkbox"/> 契約決定した日から60日以内
部 分 払 い	<input type="checkbox"/> する ( 回以内) <input checked="" type="checkbox"/> しない
契 約 金 額	— ( うち取引に係る消費 税額及び地方消費の額 )
件 名	科学技術計算用計算機システム一式の購入

品 名 / 仕 様 等	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)
科学技術計算用計算機システム一式	1	式		
<b>【構成】</b>				
・ 拡張ディスクユニット HPC-ProFS DPvMD1400-5nbd-yi (12)12TB 7.2K RPM NLSAS 12Gbps	2			
APC Smart-UPS 1500VA LCD RM 2U 100V 100V 最大1500VA	1			
・ GPUサーバー HPC-ProServer DPeR740-5nbd-yi CPU: (2)Intel Xeon Gold 6242 2.8G 16C/32T, 10.4GT/s, 22MB cache, Turbo, HT(150W) Mem:192GB(12) 16GB RDIMM, 2933MT/s 2R	3			
HDD: (2)600GB 10K RPM SAS 12Gbps 512n RAIDI Network: (2)10G BT (2)1G BT PSU:冗長電源ユニット(1+1), 1100W GPU: (2)NVIDIA GeForce RTX 2080TI				
・ ネットワークスイッチ NETGEAR XS708T-100AJS 10GB 8ポートスイッチ	1			
・ ジョブ管理ソフト OEM版UGE Academic License-i	96			
・ Installation Hardware Racking per node-ac	5			
System Network Setup per node-ac	3			
UGE Client Setup	3			
Onsite Setup-ac	1			
合 計 金 額				

備 考	
-----	--