

一般競争入札に関する質問及び回答 (Q & A)

最終更新日2021年9月27日
独立行政法人情報処理推進機構

件名：「RPAツールUiPathの調達」に係る一般競争入札（最低価格落札方式）

No.	資料名	ページ	項目名	質問内容	回答内容	回答掲載日
1	仕様書	16 p	調達物件及び調達要件	<p>● UiPath のライセンス購入 以下のライセンスを購入する。 * UiPath - Cloud Orchestrated Citizen Developer - Named User 3 ライセンス * UiPath - Cloud Orchestrated RPA Developer - Named User 1 ライセンス * UiPath - Cloud Orchestrated Unattended Robot 1 ライセンス こちらは新規、追加、更新のどれになりますでしょうか。 ご教示いただけますと幸いです。</p>	今回契約は新規ライセンスの購入となります。	2021年9月24日
2	Ⅱ. 契約書 (案)	5-11	売買契約書への特約事項追記の 可否について	<p>UiPathの使用条件については、UiPathと貴社間で別途UiPath所定の使用許諾契約が締結され、その条件を売買契約書の条件に優先させる必要がある認識です。 つきましては、売買契約の特約として（特記事項への追加）、もしくは覚書を別途締結することにより、以下の条件を合意させていただくことをご検討いただけないでしょうか。 「別途甲と納入物件の提供元であるUiPath株式会社間において、UiPath株式会社所定の使用許諾契約が締結されるものとする。納入物件の使用条件については、かかるUiPath株式会社所定の使用許諾契約の条件が本契約に優先して適用されるものとする。」 以上よろしくお願い申し上げます</p>	<p>売買契約書の見直しや覚書の締結は考えておりません。 UiPath社とのライセンス契約（使用許諾契約）締結については、UiPath社へのライセンス申込書の提出が必要なことを認識しております。なお、売買契約とライセンス契約の関係で対応すべき事象が生じた場合は、協議を行うことになると考えます。</p>	2021年9月27日

	3 入札説明書	14ページ	仕様書	<p>適合証明書の提出が必須となっておりますが、 証明するのは仕様書に記載されていますライセンスの仕様内容は以下で しょうか。 =====</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ワークフロー開発用のライセンスは、PC 1 台にUiPath Studioと StudioX、他PC3台に StudioXを設定する。それぞれのPC上で、利用可能なユーザ数は1だが、利 用ユーザを Cloud Orchestratorの設定画面上で切り替えることで、複数のユーザで利 用できること。 ・Robot実行用のライセンスは、PC複数端末で利用できるように設定し、同 時利用可能な端 末は1とする。なお、Unattended Robot 1ライセンスによる利用可能な ユーザ数は無制限 であること。 ・年間ライセンスあること。 <p>=====</p> <p>また、仕様内容につきましてUiPath社に確認したところ 下記の内容の仕様での利用は難しい可能性がございます。 当方の理解がおよばず大変恐縮ですが、想定される具体的なケース等いた だけますでしょうか。 =====</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ワークフロー開発用のライセンスは、PC 1 台にUiPath Studioと StudioX、他PC3台に StudioXを設定する。それぞれのPC上で、利用可能なユーザ数は1だが、利 用ユーザを Cloud Orchestratorの設定画面上で切り替えることで、複数のユーザで利 用できること。 <p>=====</p> <p>=</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・適合証明書で証明いただくのは、左記を含む、Ⅲ. 仕様書の 4. 調達物件及び調達要件の全ての事項となります。 ・ワークフロー開発用のライセンスの想定される具体的なケースは、各組織（または活動単位）にUiPath StudioもしくはUiPathStudioXを使用するためのPCが1台ずつ、ライセンス数分あり、それを各組織（または活動単位）で複数名で利用するが、PCごとの同時利用ユーザ数は1であり、各人が自ユーザアカウントでログインして使用するケースとなります。 <p>なお、本使用形態についてはUiPath社に、記載のライセンスで左記の内容の仕様での利用が可能であることを確認しております。</p>	2021年9月27日
--	---------	-------	-----	---	---	------------