



**SUIVI DES QUESTIONS REPONSES POSÉES EN PHASE DE CONSULTATION**

**MARCHE 2025-04B**

**ACQUISITION PAR LE LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE DE L'UC-IRSA D'UN SYSTÈME DE  
SURVEILLANCE INFORMATIQUE DE TEMPÉRATURES**

<i>Date</i>	<i>Question</i>	<i>Réponse</i>
El. 1  21/10/2025 11:58	Peut-on proposer une solution sur le cloud ? Il n'y a plus de solution client / serveur maintenue. Merci de votre réponse	Bonjour,  Je suis désolé, mais non, la solution doit être hébergée sur les serveurs de l'UC-IRSA comme précisé à l'article 18.a  « Le système de surveillance de températures <b>aura impérativement</b> les caractéristiques suivantes ... - Etre capable de fonctionner sans communication externe à internet »  « La suite logiciel devra : - Être accessible uniquement via le réseau interne de l'UC-IRSA, soit par un navigateur (compatibilité Firefox 128.7 ESR 64 Bits minimum) avec un compte personnalisé type client/serveur léger, soit par l'installation d'un logiciel client sur les postes des utilisateurs. »  Bien cordialement,