

MODIFICATION 4

QUESTIONS ET R"EPONSES

Q22. Y a-t-il une attente que le soumissionnaire d"evoupera ind"ependamment les mod"eles scientifiques utilis"es dans la solution, ou serons-nous en mesure de nous appuyer sur vos travaux de mod"elisation existants?

R"esultats essentiels #3 : « *inclure le r"egime des vagues extr"emes sublittorales des r"esultats du mod"ele haute d"efinition, avec distributions directionnelles et r"ecurrences (c.-"a-d. 1 an, 10 ans, 25 ans, 50 ans, 100 ans) de diff"erentes orientations directrices pour les emplacements dans les conditions existantes et pour les sc"enarios de changement climatique au cours des 50 et des 100 prochaines ann"ees* »

R22. Il pourrait "etre construit en utilisant des donn"ees existantes partout o"u ces donn"ees seraient disponibles. On s'attend "egalement "a ce que le syst"eme soit en mesure de calculer ces param"etres "a un endroit o"u les r"esultats du mod"ele existant ne sont pas disponibles et que le soumissionnaire d"evoupe un outil / mod"ele de calcul int"egr"e pour calculer les param"etres requis en utilisant les informations disponibles (c.-"a-d. Les donn"ees hydrographiques. , niveau d'eau, donn"ees d'ondes limites, niveau de la mer projet"e, etc.) dans le syst"eme ou en fournissant des entr"ees primaires pour calculer les param"etres souhait"es. Le soumissionnaire proposera les outils et techniques n"ecessaires sur la mani"ere dont ceux-ci seront trait"es dans la solution propos"ee.