

**INSTITUTION ADOUR**

Extrait du registre des délibérations
de l'établissement public territorial de bassin Institution Adour

Séance du 23 mars 2022
(Convocation du 15 mars 2022)

Aujourd'hui, le 23 mars 2022 à 16h00, le bureau dûment convoqué s'est réuni sous la forme de visioconférence conformément à la loi n°2021-1465 du 10 novembre 2021, sous la présidence de M. Paul Carrère, Président

Conseillers en exercice	
• Nombre	8
• Voix	8
Présents	
• Nombre	7
• Voix	7
Pouvoirs	
• Nombre	0
• Voix	0
Majorité simple selon article 14.2 des statuts	

Suffrages exprimés	
Pour	
• Nombre	7
• Voix	7
Contre	
• Nombre	0
• Voix	0
Abstention	
• Nombre	0
• Voix	0

Etaient présents :

Mme Dominique Degos, Mme Céline Salles, M. Paul Carrère, M. Gérard Castet, M. Charles Pelanne, M. Bernard Pouban, M. Bernard Verdier

Etaient excusés et avaient donné procuration :Etaient excusés :

M. Thierry Carrère

Secrétaire de séance : Mme Céline Salles, Vice-Présidente



OBJET : Commande publique - Risques fluviaux - Marché n°20023 "Étude du devenir de l'ouvrage de protection contre les inondations Maisonnave-RD10" - Modification en cours d'exécution du marché - Avenant n°1

Exposé des motifs :

Dans le cadre du programme d'actions de prévention des inondations de l'agglomération dacquoise, une étude a été lancée afin d'analyser les possibilités d'évolution de l'ouvrage de protection contre les inondations Maisonnave-RD10, situé sur les communes de Gousse, Saint-Jean-de-Lier, Vicq-d'Auribat et Onard.

L'étude a démarré le 7 janvier 2021 et a été suspendue entre mars et juillet 2021, en raison de difficultés rencontrées par le sous-traitant en charge de la partie géotechnique. Par la suite, la concertation avec les collectivités locales concernant les enjeux et les scénarios à réaliser dans la suite de l'étude a nécessité un temps plus long que prévu. Il est proposé de rallonger le délai du marché afin de prendre en compte ces temps d'échanges.

Considérant le marché n°20023 notifié le 7 janvier 2021,

LE BUREAU

En l'absence d'observations,

Après en avoir délibéré et à l'unanimité

DECIDE

Article 1

- d'approuver les termes de l'avenant n°1 au marché n°20023 « Étude du devenir de l'ouvrage de protection contre les inondations Maisonnave-RD10 », tel qu'annexé,
- d'autoriser le président à signer l'avenant n°1 au marché n°20023,
- d'autoriser le président à prendre toutes les décisions relatives à son exécution et à signer les documents afférents.

Article 2

Monsieur le président est chargé de l'exécution de la présente délibération

Fait et délibéré le 23 mars 2022 à Mont-de-Marsan,

Le Président,

Paul CARRERE



INSTITUTION ADOUR
Etablissement Public Territorial de Bassin
Hautes-Pyrénées - Gers - Landes - Pyrénées-Atlantiques

Envoyé en préfecture le 07/04/2022

Reçu en préfecture le 07/04/2022



ID : 040-254002264-20220323-220323H1583H1-DE

MARCHÉ n° 20023 - AVENANT n° 1

Étude du devenir de l'ouvrage de protection contre les inondations Maisonnave-RD10

Avenant n° 1 au marché n° 20023 en vertu de l'alinéa 5 de l'article L.2194-1 du
code de la commande publique

Article 1 : Identification du pouvoir adjudicateur

INSTITUTION ADOUR
38 rue Victor Hugo
40025 MONT-DE-MARSAN CEDEX
Tél : 05 58 46 18 70
Courriel : secretariat@institution-adour.fr

Représenté par Monsieur Paul CARRERE, Président de l'Institution Adour, en vertu de la délibération n°64/2021 en date du 22 septembre 2021 de l'Institution Adour.

Article 2 : Identification du titulaire du marché public

ARTELIA Région Sud-Ouest
Agence de Pau
2 avenue Pierre Angot
CS 8011
64053 PAU cedex 9
Tél : 05.59.84.23.50 - pau@arteliagroup.com
SIRET : 444 523 526 00150

Article 3 : Objet du marché public

Étude du devenir de l'ouvrage de protection contre les inondations Maisonnave-RD10

- Date de la notification du marché public : 7 janvier 2021
- Durée d'exécution du marché public : 12 mois
- Montant initial du marché public :
 - Taux de la TVA : 20 %
 - Montant HT : 70 549,00 €
 - Montant TTC : 84 658,80 €

Article 4 : Objet de l'avenant

Modifications introduites par le présent avenant conformément à l'article R.2194-5 du code de la commande publique

Une suspension de prestation a été réalisée entre mars et juillet 2021, des difficultés étant apparues avec le sous-traitant en charge de la partie géotechnique.

La concertation avec les collectivités locales concernant les enjeux et les scénarios à réaliser dans la suite de l'étude a nécessité un temps plus long que prévu. Il est proposé de rallonger le délai du marché afin de prendre en compte ces temps d'échanges.

Le nouveau planning prévisionnel prenant en compte ces modifications figure en annexe 1.

La réorganisation de ce planning modifie le délai global de l'étude et le décale de 2 mois.

Le budget total du marché public reste inchangé.

Les cas de modifications autorisées sont énoncés à l'article L.2194-1 du code de la commande publique précisés par les articles R.2194-1 à R.2194-9 dudit code. En l'espèce, la modification du présent marché est une modification autorisée prévue à l'article R.2194-7 du code de la commande publique : modification non substantielle. Dès lors, en accord avec le prestataire et au vu des difficultés rencontrées pour trouver un consensus dans l'orientation de l'étude, difficultés non décelables en amont, il est proposé de modifier le planning prévisionnel de la prestation sur la base d'une réorganisation établie par le prestataire, étant entendu que le montant total de la prestation n'est pas modifié.

Incidence financière de l'avenant

L'avenant n'a pas d'incidence financière sur le montant du marché public.

Incidence de l'avenant sur la durée du marché

L'avenant allonge de deux mois la durée du marché public.

Récapitulatif des articles et pièces du marché modifiés

Les articles et pièces suivants du marché sont modifiés :

- planning révisé tel qu'annexé.

Toutes les autres clauses et pièces du marché demeurent inchangées.



Article 5 : Signature du titulaire du marché public

À Pau, le

Olivier TUCHAGUES
Directeur d'agence ARTELIA Pau





Article 6 : Signature du pouvoir adjudicateur

À Mont-de-Marsan, le

Paul CARRERE
Président de l'Institution Adour



Planning prévisionnel modifié - avenant n° 1

		février-21				mars-21				avril-21				mai-21				juin-21				juillet-21				Aout 2021				septembre-21				octobre-21				novembre-21				décembre-21							
Semaines		S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42	S43	S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52
Geotec	Opérations																																																
	Préparation de l'intervention géotechnique																																																
	Investigations de terrain																																																
	Essais en laboratoire																																																
	Rapport																																																
Artelia	Phase 1 : état initial																																																
	Scénario 1.1 : effacement																																																
	Scénario 1.2 : confortement Q2 sans déversoir amont																																																
	Comités de pilotage	CP1																																															
	Groupes de travail techniques																																																
	Réunions de concertation																																																
	Finalisation de l'étude et des livrables																																																

		janv-22				févr-21				Mars					Avril				Mai				Juin					Juillet				
Artelia	Semaines	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	
	Opérations																															
	Scénario 1.1 : effacement																															
	Scénario 1.2 : confortement Q2 sans déversoir amont																															
	Scénario 1.3 : confortement Q5																															
	Scénario 2.1 : recul et effacement																															
	Scénario 2.2 : confortement Q2 avec déversoir amont																															
	Comités de pilotage																															
	Groupes de travail techniques																															
Finalisation de l'étude et des livrables																																

