

## La procédure ouverte

### Où se situe la procédure ouverte<sup>1</sup> ?

Lors d'un marché public et une fois reconnu comme tel, le choix de la procédure dépendra :

Des seuils (montant total de la prestation en HT).

Du marché (fournitures, services ou construction.)

Types de procédure	Documents d'appel d'offres & cahier des charges	A publier (par l'organe officiel SIMAP)	<sup>2</sup> Durée	Nbr de prestataires (soumissionnaires)	Ouverture des offres avec procès-verbal (2 personnes présentes minimum)	Négociations
						
Ouverte <sup>3</sup>	OUI	OUI	40 jours	TOUS	OUI	NON
Sélective <sup>4</sup>	OUI	OUI	25 + 40 jours	TOUS (Mais avec présélection au 1er tour)	OUI	NON
Sur Invitation	OUI	NON	25 jours <sup>5</sup>	3 (Minimum, sauf cas spécifiques)	OUI	NON
Gré à gré ordinaire	NON (Selon règles internes, cahier des charges souhaité selon complexité)	NON	-	1 (Directement, avec respect des règles internes, comparaison souhaitable)	NON	OUI

Pour le gré à gré avec clause d'exception, voir la fiche explicative dédiée.

<sup>1</sup> Les explications quant au choix des procédures et le tableau notant les différences majeures n'ont pas la prétention d'être exhaustifs.

<sup>2</sup> Selon complexité du marché. Réductions de temps possibles selon conditions développées art.47 LMP/AIMP 01.01.2021. Mais, « pour de juste motifs » seulement RMP 01.01.2008 Art. 49 .3.

Pour les procédures ouvertes et sélectives, il s'agit bien du temps de publication officiel.

<sup>3</sup> Peut être soumis ou non aux traités internationaux selon seuils. Le temps de publication peut être ramené à 25 jours si non soumis.

<sup>4</sup> Idem que ci-dessus.

<sup>5</sup> RMP 01.01.2008 Art.30 3. "la remise des offres est fixé au minimum à 25 jours ».

## Quelles sont les caractéristiques principales de cette procédure ?

La Procédure ouverte est publique (publiée via SIMAP). Tous les soumissionnaires intéressés peuvent y participer.

Les offres seront évaluées en fonction des critères d'aptitude et d'adjudication.

Contrairement aux procédures de gré à gré ou sur invitation, la procédure ouverte peut être soumise (ou non soumise selon les seuils) aux <sup>6</sup>traités internationaux.

## Quels sont les principaux jalons de cette procédure ?

Après la préparation des documents, l'adjudicateur publie son projet dans sa totalité (<sup>7</sup>dossier d'appel d'offres, cahier des charges, critères d'aptitude et/ou les critères d'adjudication avec les pondérations. Spécifications techniques et plans si nécessaires).

Feront aussi partie de ce projet, les <sup>8</sup>exigences de forme, soit la présentation requise des offres ainsi que les <sup>9</sup>conditions de participation (annexe P2. Relatif au respect des conditions de travail, respect des travailleurs, égalité h/f...)

D'autres éléments font encore partie d'une publication ad hoc, ils sont discutés lors de l'élaboration du projet ainsi que la détermination des équipes qui feront partie du projet.



## Schéma de la procédure ouverte ?

Responsabilités :

Demandeur-euse

Demandeur-euse & secteur des achats

Secteur des achats

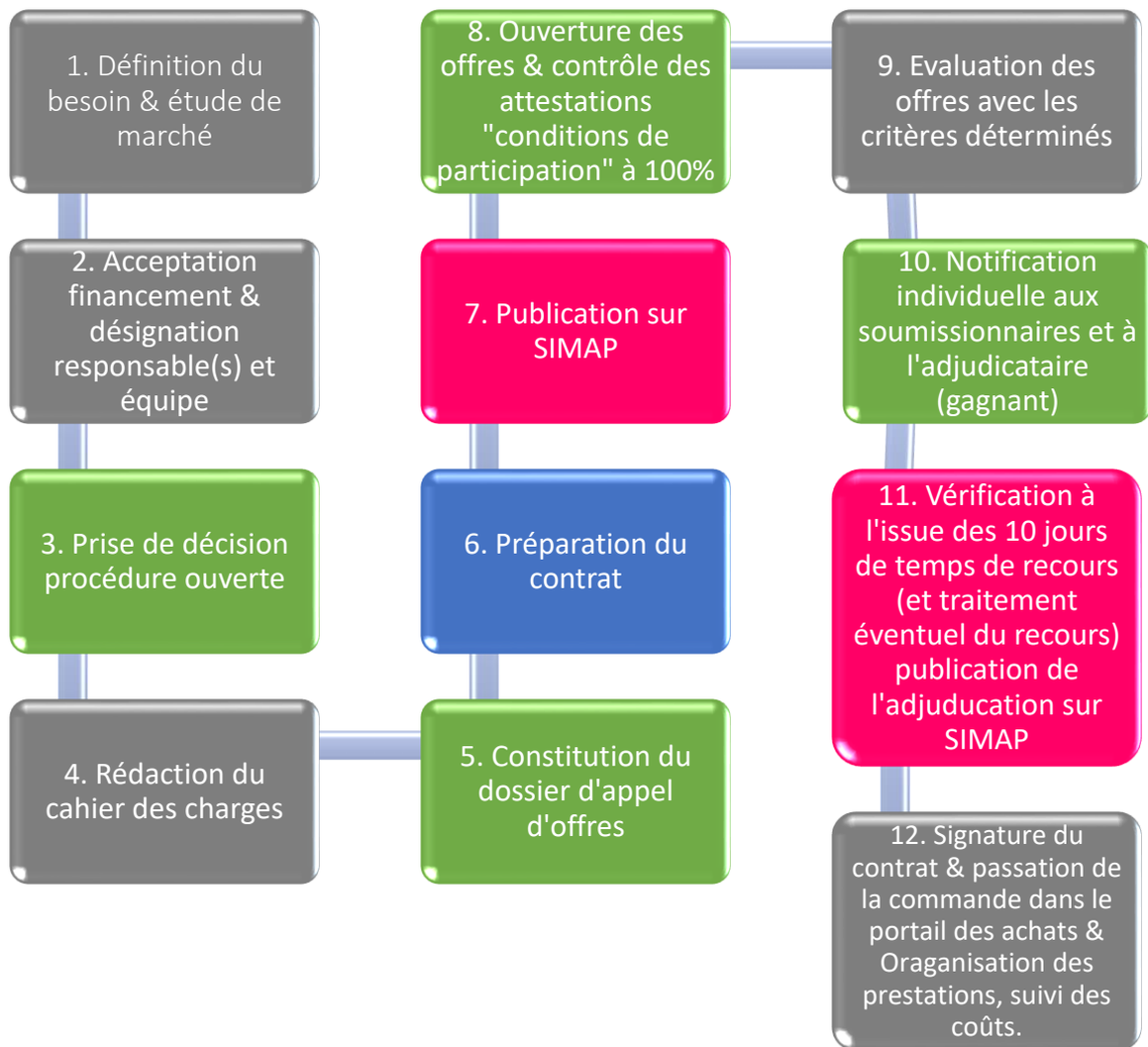
Demandeur-euse et secteur juridique

<sup>6</sup> Accord relatif aux marchés publics OMC

<sup>7</sup> Contient des éléments impératifs.

<sup>8</sup> Voir fiche explicative « les différentes phases de contrôle »

<sup>9</sup> Voir fiche explicative « les différentes phases de contrôle »



### Documents à votre disposition :

- Dossier d'appel d'offre K2. Il porte sur l'organisation de la procédure, annonce les conditions de participation, vos critères de pondération ...
- Modèle d'un cahier des charges pour exprimer vos besoins.
- Annexes P2 et P6 (conditions de participation obligatoires) et d'autres servant à l'analyse
- PV « checklist » d'ouverture.

### Archivage :

- Pour <sup>10</sup>tous les documents de la procédure, à conserver 3 ans (les offres reçues, les différents échanges, les résultats de votre analyse qui ont mené au choix du prestataire...)

<sup>10</sup> GRMP Annexe D : « tous les documents permettant d'établir la traçabilité des décisions et les explications des résultats. »