



Département des institutions, de
la culture, des infrastructures et
des ressources humaines
(DICIRH)

Secrétariat général

Centre de compétences sur les
marchés publics du canton de
Vaud (CCMP-VD)

Place de la Riponne 10
1014 Lausanne

Lausanne, le 1^{er} décembre 2025

Peine conventionnelle relative aux ententes cartellaires (art. 26, al. 1 AIMP) – Clause-type

La conclusion d'accords illicites affectant la concurrence par les soumissionnaires et leurs sous-traitants est interdite (art. 2, al. 2, let. d, 11, al. 1, let. b et 26, al. 1 AIMP).

La clause-type proposée ci-dessous permet à l'adjudicateur de sanctionner par une peine conventionnelle la violation de cette condition de participation par le(s) soumissionnaire(s) retenu(s) ou ses éventuels sous-traitants.

L'adjudicateur insèrera cette clause-type dans le contrat qu'il conclura avec le(s) soumissionnaire(s) retenu(s), de même que dans les documents de la procédure afin d'assurer sa prévisibilité auprès des soumissionnaires. Le cas échéant, l'adjudicateur veillera à la mettre en évidence (par exemple, en la faisant figurer en gras) dans les documents de la procédure et dans le contrat.

La conclusion d'accords illicites affectant la concurrence par les soumissionnaires et leurs sous-traitants est interdite (art. 2, al. 2, let. d, 11, al. 1, let. b et 26, al. 1 AIMP). Pour chaque violation de cette condition de participation par le soumissionnaire retenu ou par l'un de ses sous-traitants, le soumissionnaire retenu doit payer à l'adjudicateur une peine conventionnelle s'élevant à 10 % de la rémunération hors TVA (montant total net après rabais) indiquée dans le présent contrat. En cas de récidive, l'adjudicateur a la faculté de majorer le montant de la peine conventionnelle de 25 %. La peine conventionnelle est exigible au jour de la violation de l'obligation. En sus du paiement de la peine conventionnelle susmentionnée, l'adjudicateur se réserve le droit de réclamer tout dommage additionnel du fait de la violation ainsi que de saisir les tribunaux compétents.