



## PREFET DES BOUCHES-DU-RHÔNE

PREFECTURE

Direction des collectivités locales, de l'utilité  
publique et de l'environnement

Marseille, le 27 DEC. 2016

Bureau des installations et travaux réglementés  
pour la protection des milieux

**EXTRAIT DE L'ARRÊTÉ n°2016-482 G**  
**du 26 décembre 2016 applicable à la société GRTGaz**  
**et autorisant un abaissement de Pression Maximale en Service**  
**de canalisation de transport de gaz naturel sur le branchement d'interface**  
**entre le réseau de transport de GRTgaz et le réseau de distribution de gaz de GRDF**  
**à Bouc-Bel-Air**

-----  
**LE PRÉFET DE LA RÉGION PROVENCE, ALPES, CÔTE D'AZUR**  
**PRÉFET DE LA ZONE DE DÉFENSE SUD**  
**PRÉFET DES BOUCHES-DU-RHÔNE**

**Considérant** que la société GRTgaz souhaite mettre en cohérence la Pression Maximale en Service (PMS) du branchement d'interface entre GRTgaz et GRDF à Bouc-Bel-Air avec celle de l'antenne de transport de Malle qui alimente en gaz ce branchement ;

**Considérant** que l'abaissement de pression sollicité permet de réduire les effets des phénomènes dangereux accidentels pouvant survenir sur le branchement d'interface entre GRTgaz et GRDF à Bouc-Bel-Air ;

Sur proposition du Secrétaire Général de la préfecture des Bouches-du Rhône ;

**ARRETE**

### **Article 1<sup>er</sup>**

La nouvelle Pression Maximale en Service (PMS), au sens de l'article 2 de l'arrêté du 5 mars 2014 susvisé, du branchement d'interface entre le réseau de transport de gaz de GRTgaz et le réseau de distribution de gaz de GRDF à Bouc-Bel-Air est fixée à 16 bars.

.../...

## Article 2

La société GRTgaz prend toutes les dispositions nécessaires pour garantir le respect de cette nouvelle PMS.  
Toute augmentation de pression ultérieure devra faire l'objet d'une nouvelle autorisation.

POUR LE PREFET  
Le chef de Bureau,  
Gilles BERTOTHY