

Betreft

Referentie nr.
OCAP-HDW-10-0051

Datum
1 juli 2010

Geachte Klant,

De afgelopen periode hebben OCAP en LTO op regelmatige basis met elkaar overlegd over de leveringsproblemen van 2009 en 2010.

Bij die gesprekken geven we het LTO bestuur in alle openheid zoveel mogelijk inzicht in de situatie. Deze constructieve gesprekken leidden er volgens ons toe dat we gezamenlijk een goede aanpak gingen vinden.

Hoewel OCAP daarvan niet op de hoogte was, is ons echter recent gebleken dat LTO tegelijkertijd actief meewerkt aan een juridische procedure die sommige tuinders voorbereiden. Deze tuinders hebben uiteraard het volste recht om dit te doen als zij menen dat zij in haar rechten tekort gedaan vinden. Wij zijn echter van mening dat we niet open en constructief met LTO kunnen overleggen en tegelijkertijd een juridische procedure kunnen voeren. We hebben daarom LTO gevraagd om een keuze te maken tussen de ene, de constructieve, en de andere, juridische, weg.

Wij zouden graag met LTO aan tafel blijven zitten, omdat we de overtuiging hebben dat u daar als klant ook het meeste aan heeft. Maar we verwachten dan tegelijkertijd dat LTO zolang de medewerking aan juridische procedures staakt.

Het bestuur van LTO heeft ons nadat we deze vraag hadden voorgelegd na verloop van een week laten weten dat ze nog tot week 27 de tijd nodig hebben om hierover een beslissing te nemen. Dat recht kunnen we het LTO bestuur uiteraard niet ontzeggen. Maar omdat wij ook vinden dat u als klant geïnformeerd hoort te zijn, kiezen we ervoor om u op deze wijze op de hoogte te brengen.

Samengevat:

OCAP heeft geconstateerd dat LTO naast de constructieve gesprekken met OCAP, ook een juridische procedure lijkt voor te bereiden. Wij zien dat met vertrouwen tegemoet maar achten het niet wenselijk om dan tegelijkertijd ook een open en opbouwende weg te bewandelen. Zolang het bestuur van LTO daarin geen keuze heeft gemaakt, kunnen wij u niet nader informeren. We houden u op de hoogte.

Met vriendelijke groet,
Hendrik de Wit

Directeur OCAP CO2 vof