



Beste buurtbewoner,

Graag geven we u via deze nieuwsbrief een update over de bouw en de inrichting van het nieuw commissariaat van de Politiezone Vlas op campus Drie Hofsteden.

De binnenafwerking is nu volop bezig. Op alle verdiepingen is men bezig met het voorzien van de databekabeling, klimaatplafonds en verlichting.

Langs de achterkant van de bouwsite is ook het parkeerterrein zo goed als afgewerkt.. Nog aan de achterkant is ook de afwerking van de refter en het dakterras in de laatste fase.

De aannemer is deze week bezig met het nivelleren van het terrein aan de voorkant van het gebouw, waar de bezoekersingang is. Alles wordt in gereedheid gebracht om eerstdaags beton te gieten voor de aanleg van de bezoekersparking. Ook het voetpad voor de inrit van de dienstvoertuigen wordt momenteel heraangelegd. Door al deze werken aan de voorkant van het politiegebouw is er tijdelijke hinder mogelijk in de Minister De Taeyelaan. Bedankt om daar rekening mee te houden.

De projectcoördinatoren van de PZ Vlas staan in nauw contact met de aannemers en zijn elke dag aanwezig op de werf om de werken op te volgen en eventuele problemen naar de buurt toe te detecteren.

Tijdens het werfoverleg met de aannemers wordt telkens benadrukt dat er zeker geen wachtende vrachtwagens op het fietspad mogen staan, zodat dit vrij blijft voor de fietsers. Ook het naleven van het werfcharter en het proper houden van de Minister de Taeyelaan wordt steeds opnieuw duidelijk benadrukt, ook en vooral nu het nieuwe schooljaar van start is gegaan.

Het nieuw politiecommissariaat zal in het najaar van 2018 instapklaar zijn. Wij geven u binnenkort meer info over onze open bedrijvendag.

Via de nieuwe positie van de webcam (voorzijde kant publieksingang), te zien op de website www.pzvas.be, kan u de werken op de voet blijven volgen. Heeft u vragen of opmerkingen, dan kan u steeds terecht op het e-mailadres nieuwpolitiecommissariaat@pzvas.be of telefonisch bij communicatieverantwoordelijke Thomas Detavernier op het nummer 0498 90 97 10.