

Het voorzien om voor de locatie Voorhaven 19 te Edam een bouwvergunning aan te vragen in verbond met uitbreiding van de woning, heeft aangeleidings gegeven tot het laten uitvoeren van een verkeennend bodemonderzoek, conform NVN 5740, op de te beouwen locatie. De te onderzoeken locatie beslaat een oppervlak van ca. 70 m². Op de onderzekslocatie zijn 3 boringen vermitst tot 0,5 m beneden maaivlak (m-mv); 1 boring daarvan is verder doorgestoken tot aan het frictisch grondwater (l-mv). Tevens is een peilbuis geplaatst, waarvan de onderkant van het filter zich 2 meter beneden de heersende grondwaterstand bevindt. Het opgehaalde bodemmaterial is beschreven en zintuiglijk beoordeeld tijdens de veldwerkzaamheden. Ook het grondwater is beoordeeld en beoordeeld. Beide, grond-, en grondwatermonsters, zijn geanalyseerd op de componenten zals voorgeschreven in de NVN 5740.

Aan de hand van de analysesresultaten van de verzamelde grond- en grondwatermonsters, moet de hypothese niet-verdachte locatie worden verworpen, aangezien de bovengrond licht verontreinigd is met koper, kwik, mineralische olie en het totale pakket aan PAK's; de bovengrond ernstige verontreinigd is met zink; de ondergrond licht verontreinigd is met koper, kwik, mineralische olie, fluoranttheen en het multiluoncioneel bruikbaar.

De aanwezigheid van de verontreinigingen maakt de onderzekslocatie niet zink. Aangetoond in de bovengrond de concentratie aan lood en zink de I-waarde over schijdt, zal het bevoegd gezag uitsluistel motief geven of, en eventueel onder welleke voorwaarden, voor de geplande nieuwbouw op de locatie de bouwvergunning kan worden afgegeven.

SAMENVATTING