

Nieuwsbrief Wheredijk

-28 april 2014-

Inleiding

Dit is de tweede 'Nieuwsbrief Wheredijk' om u te informeren over de vorderingen van onze werkzaamheden. De voorbereidende handelingen zijn inmiddels afgerond. Deze week (week 18) krijgen de bewoners van de 1^e fase een (close-in) boiler, en wordt de warmtelevering van stadsverwarming bij hen onderbroken. Volgende week (week 19) beginnen de graaf- en vervangingswerkzaamheden van de aanvoerleidingen bij de Mercuriusweg.

Overleg bestuur bewonersvereniging

Stadsverwarming Purmerend heeft eind maart 2014 met het bestuur van Bewonersvereniging Wheredijk het addendum –de aanvullende voorwaarden op de leveringsovereenkomst van Stadsverwarming Purmerend– besproken. Begin april heeft u dit addendum ontvangen, met het verzoek één exemplaar voor akkoord getekend terug te zenden. **Wij verzoeken bewoners die het document nog niet getekend hebben teruggezonden, dit zo spoedig mogelijk te doen.**

Lekdetectie

Ook is de mogelijkheid van een *lekdetectiesysteem*, zoals door veel bewoners gevraagd, met het bestuur besproken. Tijdens de eerstvolgende ledenvergadering van de bewonersvereniging (op woensdag 30 april a.s.) laten we u een aantal varianten van lekdetectie zien. U kan vervolgens een gezamenlijk keuze maken voor een van deze varianten.

Inventarisatie

Eric-Jan van Putten (projectleider Wheredijk) en Mark Reus (uitvoerder van A.Hak West) hebben de afgelopen tijd alle bewoners van de 'werkzaamheden 1^e fase' bezocht. Met hen is de situatie in hun tuin besproken, en de plaats van de walkast bepaald. Ook werd de plaats van de bestaande afleverset bekeken in verband met het tijdelijk plaatsen van een (close-in) boiler voor warm tapwater. Al deze bewoners hebben daarna een zogenaamd locatiedocument ontvangen met daarin uitgebreide informatie en gemaakte afspraken. **Wij verzoeken bewoners die het document nog niet getekend hebben teruggezonden, dit zo spoedig mogelijk te doen.**



Zuigwaggen die gebruikt wordt bij het graven van de sleuven

Planning 1^e fase: tussen spoorbrug en Churchillaan

De voorbereidingen voor de werkzaamheden hebben meer tijd geveerd, dan op voorhand geschat. De voorbereidende uitvoerende werkzaamheden zullen rond 1 mei a.s. starten. In week 18 (28 april tot en met 2 mei) worden de (close-in) boilers geplaatst en daarmee de warmtelevering van stadsverwarming gestaakt. De graaf- en vervangingswerkzaamheden starten in de daarop volgende week.

De globale planning voor de werkzaamheden in de tuinen van de woonarken ziet er als volgt uit:

Maand	Woonark
Mei	50a, 50, 48, 46, 44
Juni	44, 42, 40, 38, 36, 34, 32, 30
Juli	28, 26, 24, 22, 20
19 juli tot en met 10 augustus geen werkzaamheden in verband met de bouwvakantie	
augustus	18, 16, 14, 12, 10
september	8, 6, 4, 3, 2, 1

Twee weken voor aanvang van de werkzaamheden in uw tuin wordt u daarvan door de uitvoerder (schriftelijk) op de hoogte gebracht.

In de laatste week van september 2014 worden de (close-in) boilers en de warmtemeters in de woonarken weer verwijderd. En stadsverwarming wordt weer ingeschakeld.

Vorbereidende werkzaamheden door bewoners zelf

Bewoners worden verzocht om, voor aanvang van de werkzaamheden, hun tuinsets en losse objecten uit de tuin in schuur of garage op te slaan.

Bestrating en houten vlonders

Voor het graven van de leidingsleuven worden de bestratingmaterialen opgenomen en in palletkisten opgestapeld. Houten vlonders worden gedemonteerd en op pallets gestapeld. Deze materialen slaan we daarna tijdelijk op op het werkdepot aan de Purmerweg in Purmerend.

bezoeken op de situatie in hun tuin en woonark vast te leggen en de plaats van de walkast te bespreken.

Riolering

Bij de bewoners –waarbij in de tuin nieuwe rioleringsbuizen worden aangelegd– kan naar verwachting enige uren de riolering niet worden gebruikt. De pompen in bijbehorende woonarken moeten namelijk worden uitgeschakeld. Tijdens deze werkzaamheden wordt per woonark een schoon noodtoilet ter beschikking gesteld.

PWN

Bij Wheredijk 8, 10 en 12 zal PWN de aansluitleiding, dit wil zeggen de waterleiding van de distributieleiding tot aan de meterput, vervangen.

Geluidsoverlast

Gedurende de uitvoering van het werk zal op de dijk enige overlast van geluid door machines onvermijdelijk zijn. Voor de bemaling van het te graven leidingtracé wordt gebruik gemaakt van de meest geluidsarme pompen. Deze pompen moeten noodzakelijkerwijs dag en nacht draaien.



Pompunit

Werktijden

De werkzaamheden zijn, in principe, op werkdagen van 7.00 uur tot 18.00 uur | van eind april tot eind september 2014.

Afsluiting Wheredijk

Tijdens de werkzaamheden, van april tot en met september 2014, is de dijk voor alle verkeer en voetgangers volledig afgesloten. Dit in verband met de veiligheid. De woonarken zijn te voet bereikbaar, waarbij bezoekers op werkverkeer en machines dienen te letten voor hun persoonlijke veiligheid. Deze afsluiting loopt van de Wherebrug tot de dijkopgang bij de Saturnusweg. De fietstunnel onder het spoor blijft bereikbaar. Let daar op verkeer dat van de dijk komt.

Voor doorgaand (fiets)verkeer wordt een omleidingroute, via Mercuriusweg, Zonnelaan en Saturnusweg met borden aangegeven.

Vorbereiding 2^e fase, vanaf de Churchillaan tot de Purmerringvaart

Inmiddels is gestart met de technische voorbereiding van de 2^e fase. De vervanging van de stadsverwarmingleiding is voor deze fase meer complex, o.a. door de tweezijdige voeding van het netwerk en het huidige leidingtracé. Eind september zullen projectleider en uitvoerder alle bewoners

Spreekuur

In de mobiele keet op de Wheredijk is wekelijks (op donderdagmiddag van 14.30 uur tot 15.00 uur) een spreekuur voor bewoners. Hier kunt u aan projectleider en uitvoerder uw vragen stellen.



Ledenvergadering Bewonersvereniging Wheredijk

Tijdens de ledenvergadering van 30 april a.s. zijn projectteamleden aanwezig om uw vragen te beantwoorden. Tevens wordt het lekdetectievoorstel toegelicht, waarna een gemeenschappelijke keuze kan worden gemaakt.



Wie is Wie?

Van links naar rechts:

Jan-Willem Visser, Toezichthouder Gemeente Purmerend
Frank Kleine, Toezichthouder Stadsverwarming Purmerend
Eric-Jan van Putten, Projectleider Wheredijk
Mark Reus, Uitvoerder A.Hak West bv.



Samenwerkende partijen:



Stadsverwarming Pur



a.hak

INFRANET