

Nota van inlichtingen inschrijvingsfase behorend bij:Bestek met kenmerk: 2025-W004
Gemeente Zeist

Nota van Inlichtingen

"Rioolreiniging en inspectie 2026 - 2029"
Raamovereenkomst 2025-W004

De in deze nota vermelde bepalingen, besteksposten en artikelen overschrijven die van het bestek en waarnodig betreft het een aanvullende bepaling, bestekspost en/of artikel op het bestek.

Het bestek blijft buiten de gewijzigde bepaling(en), bestekspost(en) en/of artikel(en) zoals vermeld in deze nota van inlichtingen onverminderd van kracht.

Bij deze nota behoren tevens:

- aangepaste inschrijfstaat;
- NSX-bestand;

COLOFON

Proviel B.V. Adviseurs en ingenieurs openbare ruimte
Mosweg 1
7556 PG Hengelo

Datum	:	21-11-2025
Opdrachtgever	:	Gemeente Zeist
Projectnaam	:	ROK Beheer Riolering
Projectnummer	:	P2025033
Besteknummer	:	2025-W004
Status	:	Definitief
Auteur	:	A. Koopman
Collegiale toets	:	S. Slagman
Autorisatie	:	J.C. van der Vliet Gemeente Zeist

1. Algemeen

PAR

01 Opdrachtgever

02 Directie

03 Locatie

04 Algemene beschrijving

05 Tijdsbepaling

De raamovereenkomst wordt aangegaan voor de periode van 01-01-2026 tot 31-12-2027.
De opdrachtgever heeft de mogelijkheid de raamovereenkomst twee keer te verlengen met één kalenderjaar.
Bij één keer verlenging is de einddatum 31-12-2028 en bij twee keer is de einddatum 31-12-2029.

Tijdsbepaling per deelopdracht

- Opdrachtnemer verstrekt uiterlijk binnen 20 werkdagen na het ontvangen van de offerteuitvraag (RIBX) een offerte/deelopdracht aan de opdrachtgever;
- Opdrachtnemer voert uiterlijk 45 werkdagen na ontvangst van de offerteuitvraag de voorschouw uit;
- Opdrachtnemer start uiterlijk binnen 90 werkdagen na ontvangst van de offerteuitvraag met reinigen en inspecteren en voert deze in een aaneengesloten periode uit.

Per deelopdracht wordt in overleg tussen directie en aannemer een uitvoeringstermijn bepaald overeenkomstig artikel 01.13.07 van de Standaard.

06 Onderhoudstermijn

07 Kwaliteitsborging

2.2 Nadere beschrijving

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
123030			Hoeveelheid resultaatsverplichting gewijzigd. - 10 keer gewijzigd in 5 keer.			
123030	102299		Voorschouw toestand terreinen. Situering: de trajecten waar werkzaamheden uitgevoerd moeten worden. Voorafgaand aan de uitvoering dient de aannemer de putten te openen en de huidige staat van de trajecten in beeld brengen. Uitvoeren per deelopdracht, vanaf 200 inspectieputten. Op te nemen objecten: overgroeiingen, onvolkomenheden, bereikbaarheid van te reinigen en/of te inspecteren rioleringen en de te verwachten verontreinigingsgraad. Tijdens de voorschouw overzichtfoto's maken van de bevindingen. Rapportage digitaal aanleveren, met daarin de bevindingen met overzichtfoto's, minimaal 2 weken voor aanvang van de werkzaamheden	keer	5,00	F
211510			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
211510	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .1. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 tot 10% .1. Verontreinigingsgraad tot 20% van de inwendige hoogte van de leiding .1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	1.400,00	F
211520			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
211520	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .1. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 tot 10% .2. Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding .1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	350,00	F
211530			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
211530	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .2. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% .3. Verontreinigingsgraad van 30-40% van de inwendige hoogte van de leiding .1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	250,00	F
211540			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
211540	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% 4. Verontreinigingsgraad van 40-50% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	250,00	F
211550			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
211550	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% 5. Verontreinigingsgraad meer dan 50% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	100,00	F
212410			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
212410	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .1. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 tot 10% 1. Verontreinigingsgraad tot 20% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	1.750,00	F
212420			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
212420	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .1. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 tot 10% 2. Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	450,00	F
212430			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
212430	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .2. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandsaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% .3. Verontreinigingsgraad van 30-40% van de inwendige hoogte van de leiding .1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	300,00	F
212440			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
212440	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandsaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% .4. Verontreinigingsgraad van 40-50% van de inwendige hoogte van de leiding .1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	300,00	F
212450			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
212450	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandsaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% .5. Verontreinigingsgraad meer dan 50% van de inwendige hoogte van de leiding .1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	150,00	F
221530			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
221530	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .2. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandsaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% .3. Verontreinigingsgraad van 30-40% van de inwendige hoogte van de leiding .1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	100,00	F
221540			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
221540	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% 4. Verontreinigingsgraad van 40-50% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	100,00	F
221550			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
221550	257501		Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 9. Aard te reinigen oppervlak: beton of kunststof .5. Profielafmeting(en): Ø1000 tot Ø1500 mm .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% 5. Verontreinigingsgraad meer dan 50% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	200,00	F
222330			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
222330	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .2. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% 3. Verontreinigingsgraad van 30-40% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	50,00	F
222340			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			
222340	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% 4. Verontreinigingsgraad van 40-50% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	50,00	F
222350			Bestekspost gewijzigd. - Afmetingen diameters gewijzigd.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
222350	257502		Riool reinigen onder hoge druk (eivormig profiel). Situering: verspreid over het werk in de gemeente Zeist. Grootste putafstand: 100 m 1. Aard te reinigen oppervlak: beton .5. Profielafmeting(en): 800/1200 mm tot 900/1350 .3. Waterpeil bij afgesloten riool: toestandsaspect BDD conform NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011 van 25% tot 50% .5. Verontreinigingsgraad meer dan 50% van de inwendige hoogte van de leiding 1. Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 530010.	m	100,00	F
610010			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
610010	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': <2 .2. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	st	50,00	F
610020			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
610020	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 2-4 .2. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	st	50,00	F
610030			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
610030	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': >4 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	st	25,00	F
610050			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
610050	258002		Verwijderen obstakel over grotere lengte uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal m obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': <2 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	m	500,00	F
610060			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
610060	258002		Verwijderen obstakel over grotere lengte uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal m obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 2-4 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	m	500,00	F
610070			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
610070	258002		Verwijderen obstakel over grotere lengte uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal m obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': >4 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	m	250,00	F
620010			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
620010	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': <2 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	st	50,00	F
620020			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
620020	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 2-4 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	st	50,00	F
620030			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
620030	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': >4 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	st	25,00	F
620050			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
620050	258002		Verwijderen obstakel over grotere lengte uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal m obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': <2 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	m	500,00	F
620060			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
620060	258002		Verwijderen obstakel over grotere lengte uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal m obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 2-4 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	m	500,00	F
620070			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
620070	258002		Verwijderen obstakel over grotere lengte uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal m obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .1. Aard te verwijderen obstakel: wortelingroei overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBA Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02':>4 .2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.	m	250,00	F
630010			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
630010	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .2. Aard te verwijderen obstakel: ander obstakel overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBE Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02':1 t/m 3 .9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnr. 630050	st	50,00	F
630020			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
630020	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm) .2. Aard te verwijderen obstakel: ander obstakel overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBE Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02':4 / 5 .9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnr. 630050	st	50,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
640010			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
640010	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .2. Aard te verwijderen obstakel: ander obstakel overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBE Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02':1 t/m 3 .9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnr. 640050	st	50,00	F
640020			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			
640020	258001		Verwijderen obstakel uit riool. Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51 Toestand riolering: n.t.b. Gemiddelde putafstand: 37 m Gemiddeld aantal obstakels tussen twee opeenvolgende rioolputten: <5 st 2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool .7. Materiaal riool: beton of kunststof .1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm) .2. Aard te verwijderen obstakel: ander obstakel overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBE Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02':4 / 5 .9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnr. 640050	st	50,00	F
650010			Bestekspost gewijzigd. - Gemiddelde putafstand 37 m.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
650010	258005		<p>Verwijderen aangehechte afzetting uit riool.</p> <p>Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist</p> <p>Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51</p> <p>Betreft: aangehechte afzettingen overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBB die niet met rioolreiniging onder hoge druk zijn te verwijderen</p> <p>Toestand riolering: n.t.b.</p> <p>Gemiddelde putafstand: 37 m</p> <p>Gemiddeld aantal m aangehechte afzetting tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m</p> <p>2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool</p> <p>.7. Materiaal riool: beton en kunststof</p> <p>.1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm)</p> <p>.1. Aangehechte afzetting van vet, overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBB, karakterisering 1, code B Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 1 t/m 3</p> <p>.2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.</p>	m	200,00	F
650020			<p>Bestekspost gewijzigd.</p> <p>- Gemiddelde putafstand 37 m.</p>			
650020	258005		<p>Verwijderen aangehechte afzetting uit riool.</p> <p>Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist</p> <p>Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51</p> <p>Betreft: aangehechte afzettingen overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBB die niet met rioolreiniging onder hoge druk zijn te verwijderen</p> <p>Toestand riolering: n.t.b.</p> <p>Gemiddelde putafstand: 37 m</p> <p>Gemiddeld aantal m aangehechte afzetting tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m</p> <p>2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool</p> <p>.7. Materiaal riool: beton en kunststof</p> <p>.1. Rond riool, profielafmetingen: <500mm (of ei-buis <400/600mm)</p> <p>.1. Aangehechte afzetting van vet, overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBB, karakterisering 1, code B Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 4-5</p> <p>.2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.</p>	m	100,00	F
660010			<p>Bestekspost gewijzigd.</p> <p>- Gemiddelde putafstand 37 m.</p>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
660010	258005		<p>Verwijderen aangehechte afzetting uit riool.</p> <p>Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist</p> <p>Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51</p> <p>Betreft: aangehechte afzettingen overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBB die niet met rioolreiniging onder hoge druk zijn te verwijderen</p> <p>Toestand riolering: n.t.b.</p> <p>Gemiddelde putafstand: 37 m</p> <p>Gemiddeld aantal m aangehechte afzetting tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m</p> <p>2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool</p> <p>.7. Materiaal riool: beton en kunststof</p> <p>.1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm)</p> <p>.1. Aangehechte afzetting van vet, overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBB, karakterisering 1, code B Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 1 t/m 3</p> <p>.2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.</p>	m	200,00	F
660020			<p>Bestekspost gewijzigd.</p> <p>- Gemiddelde putafstand 37 m.</p>			
660020	258005		<p>Verwijderen aangehechte afzetting uit riool.</p> <p>Situering: verspreid over het werk binnen de gemeente Zeist</p> <p>Voor het afsluiten van het riool wordt verwezen naar bestekpostnummer 51</p> <p>Betreft: aangehechte afzettingen overeenkomstig NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011, toestandsaspect BBB die niet met rioolreiniging onder hoge druk zijn te verwijderen</p> <p>Toestand riolering: n.t.b.</p> <p>Gemiddelde putafstand: 37 m</p> <p>Gemiddeld aantal m aangehechte afzetting tussen twee opeenvolgende rioolputten: 10m</p> <p>2. Riolering gereinigd en buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool</p> <p>.7. Materiaal riool: beton en kunststof</p> <p>.1. Rond riool, profielafmetingen: >500mm (of ei-buis >400/600mm)</p> <p>.1. Aangehechte afzetting van vet, overeenkomstig NEN-EN 13508-2, toestandsaspect BBB, karakterisering 1, code B Klasse volgens 'RIONED rapport 2019-02': 4-5</p> <p>.2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting.</p>	m	100,00	F
670010			<p>Bestekspost gewijzigd.</p> <p>- Gemiddelde putafstand 37 m.</p>			

