

NOTA VAN INLICHTINGEN INSCHRIJVINGSFASE BEHOREND BIJ:
Raambestek Vitalisering bomen Gemeente 's-Hertogenbosch

1e Nota van Inlichtingen

Besteknummer : 042-2021

Projectnummer : NL-HtGH-PMSW-17

Datum:28-09-2022

1. ALGEMEEN

PAR

1.01 OPDRACHTGEVER**1.02 DIRECTIE****1.03 LOCATIE****1.04 ALGEMENE BESCHRIJVING****1.05 TIJDSBEPALING****1.06 ONDERHOUDSTERMIJN****1.07 KWALITEITSBORING****2. BESCHRIJVING****2.1 ALGEMENE GEGEVENS**

PAR

01 TEKENINGEN**02 PEILEN EN HOOFDAFMETINGEN****03 KWALITEITSBORING****04 BIJLAGEN****10 OPSLAG MATERIAAL EN MATERIEEL**

Er is geen mogelijkheid voor permanente stalling op de gemeentewerf.

01	NOTA VAN INLICHTINGEN INSCHRIJVINGSFASE BEHOREND BIJ:	1
Deel 1	Algemeen	1
01	OPDRACHTGEVER	1
02	DIRECTIE	1
03	LOCATIE	1
04	ALGEMENE BESCHRIJVING	1
05	TIJDSBEPALING	1
06	ONDERHOUDSTERMIJN	1
07	KWALITEITSBORGING	1
Deel 2.1	Algemene gegevens	1
01	TEKENINGEN	1
02	PEILEN EN HOOFDAFMETINGEN	1
03	KWALITEITSBORGING	1
04	BIJLAGEN	1
10	OPSLAG MATERIAAL EN MATERIEEL	1
12	MILIEUZONE VRACHTAUTO'S EN WERKTUIGEN	2
Deel 2.2	Nadere beschrijving	2
Deel 3	Bepalingen	12
51	GROENVOORZIENINGEN	12
51 45	BIJHORENDE VERPLICHTINGEN	12

12 MILIEUZONE VRACHTAUTO'S EN WERKTUIGEN

Sinds september 2007 heeft de gemeente 's-Hertogenbosch een milieuzone voor vrachtauto's. Alleen vrachtwagens die aan bepaalde milieueisen voldoen mogen de zone in.

De milieuzone omvat de oude binnenstad, 't Zand en het gebied tussen de Zuid-Willemsvaart en de Aa. De instelling van een milieuzone is één van de maatregelen om de luchtkwaliteit te verbeteren.

De milieuzone is aangegeven op Bijlage 15.

Alleen vrachtwagens zwaarder dan 3,5 ton met Euro VI dieselmotor of schoner mogen de milieuzone in. Evenals vrachtwagens op aardgas, LPG of met elektromotor.

Voor bijzondere/speciale voertuigen zoals een hoogwerker geldt een uitzondering.

Zie hiervoor de website www.s-hertogenbosch.nl en de website www.milieuzones.nl.

2.2 NADERE BESCHRIJVING

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE	1	2	3	4					
131010							Onderstaande bestekspost is gewijzigd,				
131010	101199						<p>In kennis stellen aan- en omwonenden</p> <p>Betreft: op stellen brief of brieven betreffende de werkzaamheden welke de aannemer gaat verrichten</p> <p>Situering: aan- en omwonenden en bedrijven binnen werkgrenzen</p> <p>Gerekend is met per locatie in kennis stellen aan- en omwonenden, gemiddeld 5 bomen per locatie. Onder de hoeveelheid 40 keer wordt in dit geval 40 locaties bedoeld.</p> <p>Gerekend wordt met 20 bewonersbrieven per locatie</p> <p>Kennisgeving op briefpapier van de aannemer</p> <p>Brief ter acceptatie aan de directie voorleggen</p> <p>Berichtgeving zo vaak herhalen als nodig volgens planning aannemer</p> <p>Minimaal te vermelden:</p> <p>Aard en omschrijving van de werkzaamheden;</p> <p>Uitvoeringsperiode;</p> <p>Bereikbaarheid van woningen en bedrijven;</p> <p>Naam en telefoonnummer uitvoerder;</p> <p>Naam en telefoonnummer opzichter;</p> <p>Naam en telefoonnummer aanspreekpersoon van de opdrachtgever.</p> <p>Inclusief het instandhouden van de communicatie van alle betrokken partijen</p> <p>Inclusief logboek bijhouden van klachten en klachten afhandeling.</p>	keer	40,00	F	
150010							Onderstaande bestekspost is gewijzigd,				
150010	515102						<p>Verwijderen stobben.</p> <p>Betreft: uitfrezen of rooien en afvoeren stobben.</p> <p>Diameter stobben: van 0,25 tot 0,50 m</p> <p>Uitfrezen of rooien tot een diepte van ten minste 0,60 m en met 1 m³ per boom.</p> <p>4 Vrijgekomen stobben vervoeren naar gemeentewerf Poeldonk of Maashoeve, enkel de hele stobben, geen freespulp</p>	st	116,00	F	
			2								
				9							

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
150020								Onderstaande bestekspost is gewijzigd,				
150020	515102							Verwijderen stobben. Betreft: uitfrezen of rooien en afvoeren stobben. Diameter stobben: van 0,50 tot 0,75 m Uitfrezen of rooien tot een diepte van ten minste 0,60 m en met 1 m3 per boom.	st	10,00	F	
		3						4 Vrijgekomen stobben vervoeren naar gemeentewerf Poeldonk of Maashoeve, enkel de hele stobben, geen freespulp				
150030								Onderstaande bestekspost is gewijzigd,				
150030	515102							Verwijderen stobben. Betreft: uitfrezen of rooien en afvoeren stobben. Diameter stobben: van 0,75 tot 1,00 m Uitfrezen of rooien tot een diepte van ten minste 0,60 m en met 1 m3 per boom.	st	8,00	F	
		4						4 Vrijgekomen stobben vervoeren naar gemeentewerf Poeldonk of Maashoeve, enkel de hele stobben, geen freespulp				
211010								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd				
211010	220101							Grond ontgraven uit cunet voetpad Betreft: zand ontgraven uit boomgat in cunet voetpad Situering: volgens deelopdracht Vrijkomende zand laden en vervoeren naar depot volgens bestekspostnr. 221010. Gerekend is met 10 bomen, gemiddeld 5 m2 x 0,25 m. = 1,25 m3 per boom. Grondsoort: zand, laagdikte 20 tot 30 cm.	m3	12,50	F	
		2						Grondsoorten gescheiden ontgraven Ontgravingshoogte gemiddeld 0,25 m Ontgravingsoppervlakte volgens Bijlage 14, detailnr. 8.1.1.				
			1					9 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving in vaste m3.				
211020								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd				
211020	220101							Grond ontgraven uit cunet voetpad Betreft: grond ontgraven uit boomgat, na ontgraven zand volgens post 211010. Situering: volgens deelopdracht Vrijkomende grond laden en vervoeren naar depot volgens bestekspostnr. 221030. Gerekend is met 10 bomen, gemiddeld 5 m2 x 0,50 m. = 2,75 m3 per boom. Grondsoort: grond, laagdikte 20 tot 80 cm Grondsoorten gescheiden ontgraven Ontgravingshoogte gemiddeld 0,50 m Ontgravingsoppervlakte volgens Bijlage 14, detailnr. 8.1.1.	m3	27,50	F	
		2						9 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving in vaste m3.				
			1									
				9								

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEVELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE	1	2	3	4	5	6		
212010							Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd			
212010	222107						Frezen. Betreft : Frezen graszode ter plaatse van te planten bomen in gazon of berm Situering: Volgens deelopdracht Gerekend is met 210 bomen, gemiddeld 5 m2 per boom. Horizontaal of met een talud flauwer dan 1:3 Bewerkingsdiepte 0.15m Frezen met rijrichting mee	are	10,50	F
212020							Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd			
212020	222107						Frezen. Betreft : Frezen graszode ter plaatse van te planten bomen in gazon of berm Situering: Volgens deelopdracht Gerekend is met 40 bomen, gemiddeld 5 m2 per boom. Talud 1:1 tot 1:3 Bewerkingsdiepte 0.15m Frezen met rijrichting mee	are	2,00	F
212030							Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd			
212030	220101						Grond ontgraven uit cunet plantvak Betreft: grond ontgraven uit boomgat in open grond. situering: volgens deelopdracht Grondsoort: Te ontgraven grond: gemengde grond of klei Hoeveelheidsbepaling: met behulp van theoretisch profiel van ontgraving volgens in vaste m3 Laagdikte 20 tot 100 cm. Gerekend is met 250 bomen, gemiddeld 3 m3 per boom. Grondsoorten niet gescheiden ontgraven ,geheel boven water Ontgravingshoogte gemiddeld 0,60 m Vrijkomende grond laden en vervoeren volgens bestekspostnr. 221030 . 9 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving in vaste m3. Ontgravingsoppervlakte volgens Bijlage 14, detailnr. 8.3.1.	m3	750,00	F
221010							Onderstaande hoeveelheid is gewijzigd			
221010	220201						Grond vervoeren. Betreft: laden en vervoeren van vrijgekomen cunetzand uit boomgaten in verharding. Situering: volgens deelopdracht Grondsoort: cunetzand. Grond vrijgekomen bij bestekspost 211010. Vervoeren naar: depot Kloosterdonk volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek. Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. 211010.	m3	12,50	F

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
221030								Onderstaande hoeveelheid is gewijzigd			
221030	220201							Grond vervoeren. Betreft: laden en vervoeren van grond vrijgekomen uit boomgat in verharding of open grond. situering: volgens deelopdracht Grondsoort: gemengde grond of klei Grond vrijgekomen bij bestekspost 211020 en 212030.	m3	777,50	F
		1						Vervoeren naar: depot Kloosterdonk volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek.			
			2					Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr.			
				1							
222010								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd			
222010	220201							Grond vervoeren. Betreft: laden en vervoeren van teelaarde naar gegraven boomgat in open grond. situering: volgens deelopdracht Laagdikte 20 tot 100 cm, gemiddeld 60 cm. Gerekend is met 250 bomen, gemiddeld 2m3 teelaarde per boomgat Grondsoort: (bemeste) teelaarde.	m3	500,00	F
		9						Teelaarde laden op depot Kloosterdonk volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek.			
			1					Vervoeren naar de plaats van verwerking			
				1				Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. 212030.			
222020								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd			
222020	220201							Grond vervoeren. Betreft: laden en vervoeren van compost naar gegraven boomgaten in open grond of verharding. situering: volgens deelopdracht Gerekend is met 250 bomen, gemiddeld 1 m3 compost per boom. Grondsoort: schimmelrijke compost.	m3	250,00	F
		9						Compost laden op depot Kloosterdonk volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek.			
			1					Vervoeren naar de plaats van verwerking			
				1				Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. 212030.			

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEVELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE	1	2	3	4					
222030							Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd				
222030	220201						Grond vervoeren. Betreft: laden en vervoeren van boomplaatsverbeteringsmateriaal naar gegraven boomgaten in trottoir. situering: volgens deelopdracht Grondsoort: bomenzand Laagdikte 45 tot 115 cm, gemiddeld 75 cm. Gerekend is met 10 bomen, gemiddeld 2,6 m3 bomenzand per boom Bomenzand laden op depot Kloosterdonk volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek. Vervoeren naar de plaats van verwerking Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. 211010 en 211020.	m3	26,00	F	
222040			9				Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd				
222040	220201			1		1	Grond vervoeren. Betreft: laden en vervoeren van boomplaatsverbeteringsmateriaal naar gegraven boomgaten in trottoir. situering: volgens deelopdracht Grondsoort: (bemeste) teelaarde Laagdikte 45 tot 115 cm, gemiddeld 75 cm. Gerekend is met 10 bomen, gemiddeld 1,4 m3 teelaarde per boom Teelaarde laden op depot Kloosterdonk volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek. Vervoeren naar de plaats van verwerking Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. 211010 en 211020.	m3	14,00	F	
401010							Onderstaande bestekspost is gewijzigd,				
401010	831703						Opbreken betontegels. Betreft: het opbreken, deels terugstraten en deels naar depot vervoeren van betontegels. Situering: volgens deelopdracht. Oppervlakte boomspiegels volgens bijlage 14, detail 8.1.1. en 8.20, maatvoering nieuwe boomspiegel: 1,20 x 1,20. Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 45 mm	m2	204,00	F	
			2				De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens post 403010: hele tegels aanstraten aan de buitenzijde van de opsluitbanden. Gerekend is met gemiddeld 5 m2 opbreken tegels per boomspiegel, waarvan herstraten gemiddeld 50%. De te herstraten tegels na het opbreken naast te herstraten plek opstapelen	m2			102,00
				1			De volgende vrijgekomen materialen vervoeren naar dichtstbijzijnde depot gemeente volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek: overblijvende herbruikbare hele tegels Gerekend is met gemiddeld 40% tegels vervoeren Gerekend met een gemiddelde transportafstand van 10km	m2			81,60
							De aannemer wordt eigenaar van de overige	m2			20,40

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
		1	2	3	4	5	6						
401020								vrijgekomen materialen : onbruikbare hele tegels en gebroken tegels. Gerekend is met gemiddeld 10% breuk.					
401020	831703							Onderstaande bestekspost is gewijzigd,					
								Opbreken betontegels. Betreft: het opbreken, deels terugstraten en deels naar depot vervoeren van betontegels. Situering: volgens deelopdracht. Oppervlakte boomspiegels volgens bijlage 14, detail 8.1.1. en 8.20, maatvoering nieuwe boomspiegel: 1,20 x 1,20. Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm	m2	10,00	F		
		2						4 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens post 403020: hele tegels aanstraten aan de buitenzijde van de opsluitbanden. Gerekend is met gemiddeld 5 m2 opbreken tegels per boomspiegel, waarvan herstraten gemiddeld 50%.	m2			5,00	I
			3					De te herstraten tegels na het opbreken naast te herstraten plek opstapelen De volgende vrijgekomen materialen vervoeren naar dichtstbijzijnde depot gemeente volgens deel 2.1 par. 11 van dit bestek: overblijvende herbruikbare hele tegels Gerekend is met gemiddeld 40% tegels vervoeren Gerekend met een gemiddelde transportafstand van 10km	m2			4,00	I
								De aannemer wordt eigenaar van de overige vrijgekomen materialen : onbruikbare hele tegels en gebroken tegels. Gerekend is met gemiddeld 10% breuk.	m2			1,00	I
403010								Onderstaande bestekspost is gewijzigd,					
403010	831403							Herstraten betontegels. Betreft: het terugstraten van betontegels, vrijgekomen bij bestekspost 401010. Situering: volgens deelopdracht. Oppervlakte herstraten tegels per boomspiegel: gemiddeld 2,50 m2. Resterende tegels afvoeren naar erkende verwerker Totale breedte tot 1,50 m In verband, aansluitend op de aansluitende verharding	m2	30,00	F		
		1						Betontegels 300 x 300 x 45 mm, inclusief pastegels Pastegels te leveren volgens post 403030.					
			9					3 Intrillen na afstrooien en inwassen met brekerzand	m3			0,09	L

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEVELHEID TER INLICHTING		
		1	2	3	4	5	6						
403020								Onderstaande bestekspost is gewijzigd,					
403020	831403							Herstraten betontegels. Betreft: het terugstraten van betontegels, vrijgekomen bij bestekspost 401020. Situering: volgens deelopdracht. Oppervlakte herstraten tegels per boomspegel: gemiddeld 2,50 m2. Resterende tegels afvoeren naar erkende verwerker Totale breedte tot 1,50 m In verband, aansluitend op de aansluitende verharding Betontegels 300 x 300 x 60 mm, inclusief pastegels Pastegels te leveren volgens post 403040. Betontegels pasmaken volgens post 403060, indien nodig.	m2	10,00	F		
		1											
			9										
				3									
					3			Intrillen na afstrooien en inwassen met brekerzand	m3		0,03	L	
521010								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd					
521010	510223							Grond verbeteren ten behoeve van te planten bomen. Betreft: aanbrengen bemeste teelaarde in boomgat, ontgraven volgens bestekspost 212030 . Situering: volgens deelopdracht. Aan te brengen grond: (bemeste) teelaarde, vervoerd volgens post 222010. Hoeveelheidsbepaling d.m.v. theoretisch profiel van ontgraving. Laagdikte 20 tot 100 cm, gemiddeld 60 cm. Gerekend is met 250 bomen gemiddeld 2 m3 teelaarde per boomgat Bodem van de ontgraving loswerken tot een diepte van 0,20 m en aanvulling teelaarde homogeen doorspitten. Aanvullen met teelgrond tot maaiveld. De aanvulling gelijkmatig aandrukken De plaats van de grondverbetering markeren door middel van piketten	m3	500,00	F		
			9										
				2					m3		500,00	T	
					1								
521020								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd					
521020	510223							Grond verbeteren ten behoeve van te planten bomen. Betreft: aanbrengen compost in boomgat, ontgraven volgens bestekspost 212030 . Situering: volgens deelopdracht. Aan te brengen grond: compost, vervoerd volgens post 222020. Hoeveelheidsbepaling d.m.v. theoretisch profiel van ontgraving. Gerekend is met 250 bomen, gemiddeld 1 m3 compost per boomgat Homogene menging tot max. 30 cm. diep Aanvullen met bodemverbeteraar tot maaiveld De aanvulling gelijkmatig aandrukken De plaats van de grondverbetering markeren door middel van piketten	m3	250,00	F		
			9										
					1				m3		250,00	T	
						1							

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEVELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
522010								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd				
522010	510223							Grond verbeteren ten behoeve van te planten bomen. Betreft: aanbrengen bomenzand onder verharding rond boomgat, ontgraven volgens bestekspost 211010 en 211020. Situering: volgens deelopdracht. Aan te brengen grond: bomenzand, vervoerd volgens post 222030 . Hoeveelheidsbepaling d.m.v. theoretisch profiel van ontgraving. Laagdikte 45 tot 115 cm, gemiddeld 75 cm Gerekend is met 10 bomen, gemiddeld 2,6 m3 bomenzand per boomgat Bodem van de ontgraving loswerken tot een diepte van 0,20 m en aanvulling homogeen doorspitten. Aanvullen met bomenzand tot maaiveld De aanvulling in lagen verdichten Verwerking volgens deel 3, artikel 51.02.06 en hoofdstuk 4 Handboek Bomen 2018 De plaats van de grondverbetering markeren door middel van piketten.	m3	26,00	F	
						9						
						9			m3		26,00	T
						3						
						1						
522020								Onderstaande bestekspost en hoeveelheid is gewijzigd				
522020	510223							Grond verbeteren ten behoeve van te planten bomen. Betreft: aanbrengen bemeste teelaarde in open deel boomgat, ontgraven volgens bestekspost 211010 en 211020. Situering: volgens deelopdracht. Aan te brengen grond: bemeste teelaarde, vervoerd volgens post 222040. Hoeveelheidsbepaling d.m.v. theoretisch profiel van ontgraving. Laagdikte 45 tot 115 cm, gemiddeld 75 cm Gerekend is met 10 bomen, gemiddeld 1,6 m3 teelaarde per boomgat Bodem van de ontgraving loswerken tot een diepte van 0,20 m en aanvulling teelaarde homogeen doorspitten. Aanvullen met teelaarde tot maaiveld De aanvulling in lagen verdichten volgens hoofdstuk 4 Handboek Bomen 2018 De plaats van de grondverbetering markeren door middel van piketten.	m3	14,00	F	
						9						
						9			m3		14,00	T
						3						
						1						

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
531070								Onderstaande bestekspost is gewijzigd				
531070	515402							Aanbrengen bovengrondse boomverankering. Betreft: het aanbrengen van boompalen en boombanden Situering: bij te planten bomen volgens bestekpostnrs 531010. Palen in oost-westelijke richting aanbrengen Verankering door middel van 3 boompalen per boom	st	20,00	F	
		3						Boompaal niet verduurzaamd, klasse 2 (bv. Eikenhout) Lengte: 1,40 m Diameter boompaal afhankelijk van ø boom: - ø < 0.20m: ø boompalen 8-10 cm, volgens detail 8.1.1	st			60,00 L
		9						Boomband: Jute, kleur: Bruin, breedte min. 60 mm. Gevlochten in zig-zag verband, dichte zetting. Inclusief bevestigingsmiddelen bestaande uit Boombandnagels	st			60,00 L
			1					Lengte van de paal boven maaiveld: 0.45 m				
				1				Boompalen verticaal aanbrengen				
533110								Onderstaande bestekspost is gewijzigd,				
533110	514299							Leveren beplanting Te leveren haagplantsoen: volgens plantlijst zoals opgenomen in bijlage 05 'Plantlijst beplanting' In deze bijlage is een fictief overzicht opgenomen van te leveren beplanting met specificatie naar soort, fictief aantal en levermaat. In deze bijlage dienen stuksprijzen en totaalprijzen per soort te worden ingevuld. De ingevulde bijlage dient gedateerd en ondertekend toegevoegd te worden aan de inschrijvingsdocumenten. Verrekening van deze bestekspost vindt plaats op basis van de werkelijk geleverde hoeveelheden (verrekenbaar) conform de stuksprijzen zoals ingevuld in bijlage 04.. Het totaalbedrag excl. BTW uit bijlage 04 "Plantlijst beplanting" dient dan ook opgenomen te worden in deze bestekspost.	st st	250,00	F	250,00 L
533120								Onderstaande bestekspost is gewijzigd,				
533120	514299							Leveren beplanting Te leveren sierplantsoen: volgens plantlijst zoals opgenomen in bijlage 05 'Plantlijst beplanting' In deze bijlage is een fictief overzicht opgenomen van te leveren beplanting met specificatie naar soort, fictief aantal en levermaat. In deze bijlage dienen stuksprijzen en totaalprijzen per soort te worden ingevuld. De ingevulde bijlage dient gedateerd en ondertekend toegevoegd te worden aan de inschrijvingsdocumenten. Verrekening van deze bestekspost vindt plaats op basis van de werkelijk geleverde hoeveelheden (verrekenbaar) conform de stuksprijzen zoals ingevuld in bijlage 04.. Het totaalbedrag excl. BTW uit bijlage 04 "Plantlijst beplanting" dient dan ook opgenomen te worden in deze bestekspost.	st st	9.320,00	F	9.320,00 L

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE	1	2	3	4				
543010							Onderstaande bestekspost is gewijzigd			
543010	514499						Uitvoeren onderhoudswerkzaamheden in periode van nazorg na oplevering van de aanplant werkzaamheden. Betreft: hagen geplant volgens deelopdracht Beregenen terrein met water op te pompen uit open water. Inclusief onkruidvrij houden van de haagvoeten. De eenheid "m2" betreft het aantal aangeplante vierkante meters hagen Verrekening vindt plaats in 12 gelijke termijnen (8,33% per kwartaal gedurende 3 jaar), mits voldaan is aan de inboetverplichting, volgens de Standaard artikel 51.54.04. Betreft ten minste 8 onderhoudsbeurten per jaar. Vrijkomend materiaal verzamelen en vervoeren naar gemeentewerf	m2	28,00	F
543020							Onderstaande bestekspost is gewijzigd,			
543020	514499						Uitvoeren onderhoudswerkzaamheden in periode van nazorg na oplevering van de aanplant werkzaamheden. Betreft: beplantingen geplant volgens deelopdracht Beregenen terrein met water op te pompen uit open water. Inclusief onkruidvrij houden van de beplanting. De eenheid "m2" betreft het aantal aangeplante vierkante meters sierplantsoen Verrekening vindt plaats in 12 gelijke termijnen (8,33% per kwartaal gedurende 3 jaar), mits voldaan is aan de inboetverplichting, volgens de Standaard artikel 51.54.04. Betreft ten minste 8 onderhoudsbeurten per jaar. Vrijkomend materiaal verzamelen en vervoeren naar gemeentewerf	m2	1.864,00	F
543030							Deze post vervalt			
543040							Deze post vervalt			

3. BEPALINGEN

HFD PAR ART LID

51 GROENVOORZIENINGEN**51 45 BIJHORENDE VERPLICHTINGEN****51 45 02 NAZORG NA OPLEVERING VAN DE AANPLANTWERKZAAMHEDEN**

- 03 In tijden van extreme weersomstandigheden wordt het communicatieschema " Klimaatinvloeden op beeldbestekken" toegepast.