

Specificatieformulier bijdragen RAW en FCK-CT

Door invulling en verzending van dit specificatieformulier verklaart u dat de verschuldigde RAW en FCK-CT bijdrage(n) is (zijn) overgemaakt aan de desbetreffende stichting(en). Na ontvangst van de betaling(en) ontvangt u van Stichting CROW en Stichting Fonds Collectieve Kennis-CT een betalingsbewijs.

Betreft: Opgave van	<input type="radio"/> RAW bijdrage	<input type="radio"/> FCK-CT bijdrage
Datum:		

Bedrijfsgegevens

Bedrijfsnaam		
Postadres		Huis- of postbusnr.
Postcode		
Plaats		
Naam Contactpersoon		Voorletter(s)
Telefoonnummer		
Faxnummer		
E-mailadres		

Informatie bijdrageverplichting

RAW - registratienummer ¹	RAW0037 - 109106
Besteknummer	AI 2017-0377 Perceel ZuidOost
Korte werkschrijving
Naam opdrachtgever	
Naam bestekschrijvende instantie	
Aannemingsom exclusief btw	EUR

Afdracht

RAW-bijdrage (excl. BTW) ²	EUR
(0,15 % van aannemingsom)	
BTW 21%	EUR
Totaal RAW-bijdrage(incl. BTW)	EUR
FCK-CT-bijdrage (excl. BTW) ²	EUR
(0,15 % van aannemingsom)	

Contactpersoon verklaart dat bovengenoemd RAW en FCK-CT bijdrage(n) is/zijn overgemaakt op de rekening van:	
rek. nr. ten name van Stichting CROW – Ede voor bijdrage RAW
rek. nr. ten name van Fonds Collectieve Kennis-CT – Ede voor bijdrage FCK-CT
Na ontvangst van de betaling(en) ontvangt u van Stichting CROW en Stichting Fonds Collectieve Kennis-CT een betalingsbewijs in tweevoud. Eén exemplaar is bestemd voor de directie van het werk.	
¹ Het RAW-registratienummer vindt u op iedere pagina van het bestek aan de linkerbovenzijde. Voorbeeld: RAW0123-00001.	
² Zie Standaard RAW bepalingen artikel 01.08 en 01.21	
Wij verzoeken u het ingevulde formulier te faxen aan: r..... e-mail te verzenden aan:	
CROW ●
Telefoon: 0	Website:

BESTEK- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
TRANSPORT SUBTOTAAL					
9	Staartposten				
91	Korting				
918870	Korting	%			
92	Uitvoeringskosten				
929990	Uitvoeringskosten	%			
93	Algemene kosten				
939990	Algemene kosten	%			
94	Winst en risico				
949990	Winst en risico	%			
96	Bijdragen				
960010	Bijdrage RAW-systematiek (0,15%)	%	0,15		
Inschrijvingssom, de omzetbelasting niet inbegrepen.					
EUR					
Gedaan te					
De					
20..					
De inschrijver(s),					

Inhoudsopgave

2.2	Nadere beschrijving	2
0	Voorbereidende werkzaamheden en voorzieningen	
000	Voorbereidende werkzaamheden	4
0001	Opstelling planning	4
0002	Opstelling werkplannen	4
0003	Aanvragen vergunningen	4
001	Voorzieningen	4
0010	Tijdelijke voorzieningen	4
0011	Afzettingen	5
0013	Inrichten werkterrein	6
1	Reinigingswerkzaamheden	7
100	Verwijderen begroeiing	7
1001	Flora en Fauna scan	7
1002	Verwijderen begroeiing	7
1003	Verwijderen struiken	7
101	Reinigen bruggen	7
1010	Vaste bruggen	7
102	Reinigen steigers en vlonders	8
103	Reinigen basaltglooingen	10
105	Reinigen landhoofden	10
106	Reinigen duikerbruggen	10
107	Reinigen viaducten	11
2	Conserveringswerkzaamheden	12
21	Conserveringswerkzaamheden beton	12
210	Herstellen conservering betonnen vlakken	12
2101	Voorbewerking	12
2102	Aanbrengen voorstrijk coating op beton	12
2103	Aanbrengen 1e laag coating op beton	13
2104	Aanbrengen 2e laag coating op beton	13
2105	Aanbrengen anti-graffiti coating	14
211	Herstellen conservering betonnen palen	14
2111	Voorbewerking	14
2112	Aanbrengen voorstrijk coating op beton	15
2113	Aanbrengen 1e laag coating op beton	15
2114	Aanbrengen 2e laag coating op beton	16
22	Conserveringswerkzaamheden hout	17
220	Herstellen conservering op houten leuningen	17
2201	Verwijderen ondeugdelijke verflagen	17
2202	Repareren beschadigingen/houtrot	17
2203	Licht schuren te verven oppervlakken	18
2204	Gronden houtwerk 1e laag	18
2205	Gronden houtwerk 2e laag	18
2206	Aflakken houtwerk	19
23	Conserveringswerkzaamheden staal/gietijzer	20
230	Herstellen conservering stalen leuningen	20
2301	Verwijderen ondeugdelijke verflagen	20
2302	Ontroesten stalen leuningen	20
2303	Opruwen verflagen	21
2304	Aanbrengen 1e laag primer op staal	21
2305	Aanbrengen 2e laag op staal, iezerglimmer	22
2306	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf	22
231	Herstellen conservering gietijzeren leuningen	22
2311	Verwijderen ondeugdelijke verflagen	22
2312	Ontroesten gietijzeren leuningen	23
2313	Opruwen verflagen	23
2314	Aanbrengen 1e laag primer op gietijzer	24
2315	Aanbrengen 2e laag op gietijzer, iezerglimmer	24
2316	Aanbrengen 3e laag op g.i.i., polyurethaan dekverf	24
232	Herstellen conservering stalen liggers	25
2321	Verwijderen ondeugdelijke verflagen	25
2322	Ontroesten stalen liggers	25
2323	Opruwen verflagen	25

AI 2017-0377
Raamovereenkomst dagelijks onderhoud civiele kunstwerken
Perceel Stadsdeel Zuid-Oost

5103	<u>Halfsteens monumentaal</u>	63
5104	<u>Steens monumentaal</u>	65
511	<u>Uithakken voegen</u>	67
5111	<u>Uithakken standaard voegen</u>	67
5112	<u>Uithakken monumentale voegen</u>	67
5113	<u>Uithakken voegen dekstenen</u>	68
512	<u>Verwijderen dekstenen</u>	69
5121	<u>Verwijderen dekstenen natuursteen</u>	69
5122	<u>Verwijderen dekstenen beton</u>	69
5123	<u>Schoonmaken dekstenen</u>	70
513	<u>Inboeten stenen</u>	70
5131	<u>Halfsteens standaard</u>	70
5132	<u>Steens standaard</u>	73
5133	<u>Halfsteens monumentaal</u>	76
5134	<u>Steens monumentaal</u>	78
514	<u>Aanbrengen voegen</u>	80
5141	<u>Voegen standaard metselwerk</u>	80
5142	<u>Voegen monumentaal metselwerk</u>	83
5143	<u>Voegen dekstenen</u>	84
515	<u>Aanbrengen dekstenen</u>	84
5151	<u>Natuursteen dekstenen</u>	84
5152	<u>Betonnen dekstenen</u>	86
516	<u>Leveren stenen</u>	88
5160	<u>Leveren metselstenen</u>	88
517	<u>Vervangen dilataties</u>	89
5170	<u>Verwijderen dilatatiemateriaal</u>	89
5171	<u>Aanbrengen dilatatiemateriaal</u>	89
6	<u>Diverse</u>	90
63	<u>Beschoeiing</u>	90
631	<u>Vervangen beschoeiing vanaf landzijde</u>	90
6311	<u>Grondwerk</u>	90
6312	<u>Verwijderen beschoeiing</u>	91
6313	<u>Aanbrengen beschoeiing van hout</u>	92
6314	<u>Aanbrengen beschoeiing van kunststof</u>	93
8	<u>Betonschade</u>	95
810	<u>Afkloppen beton en opstellen werkplan</u>	95
8100	<u>Afkloppen beton</u>	95
8101	<u>Opstellen werkplan</u>	95
811	<u>Verwijderen beton</u>	95
812	<u>Herstellen wapening</u>	96
8121	<u>Reinigen blootgelegde wapening</u>	96
8122	<u>Aanbrengen wapening</u>	97
813	<u>Aanbrengen hechtsealer</u>	97
814	<u>Aanbrengen reparatiemortel</u>	98
815	<u>Injecteren scheuren</u>	99
9	<u>Staartposten</u>	100

2324	<u>Aanbrengen 1e laag primer op staal</u>	26
2325	<u>Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer</u>	27
2326	<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf</u>	27
234	<u>Herstellen conservering stalen palen</u>	27
2341	<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>	27
2342	<u>Ontroesten stalen palen</u>	28
2343	<u>Opruwen verflagen</u>	28
2344	<u>Aanbrengen 1e laag primer op staal</u>	28
2345	<u>Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer</u>	29
2346	<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf</u>	29
3	Slijtlagen en straatwerk	30
31	Slijtlagen	30
310	Slijtlaag op betonnen dekken	30
3101	<u>Verwijderen slijtlaag op beton</u>	30
3102	<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op beton</u>	30
3103	<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op beton</u>	30
3104	<u>Instrooien slijtlaag op beton</u>	31
311	Slijtlaag op houten dekken verwijderen	32
3111	<u>Verwijderen slijtlaag op hout</u>	32
312	Slijtlaag op houten dekken (bitumen)	32
3122	<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op hout</u>	32
3123	<u>Instrooien 1e laag slijtlaag op hout met steenslag</u>	32
3124	<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op hout</u>	33
3125	<u>Instrooien 2e laag slijtlaag op hout met steenslag</u>	33
313	Slijtlaag op houten dekken (epoxy)	34
3132	<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op hout</u>	34
3133	<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op hout</u>	35
3134	<u>Instrooien slijtlaag op hout</u>	35
314	Slijtlaag op stalen brugdekken	35
3141	<u>Verwijderen slijtlaag op stalen brugdekken</u>	35
3142	<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op staal</u>	36
3143	<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op staal</u>	37
3144	<u>Instrooien slijtlaag op staal</u>	37
32	Bestrating op zand	38
320	Herstraten bestrating op zand	38
3201	<u>Herstraten straatbakstenen</u>	38
3202	<u>Herstraten betonstraatstenen</u>	39
3203	<u>Herstraten betontegels</u>	40
3204	<u>Lichten en richten banden</u>	41
33	Straatwerk in cement	43
331	Vervangen straatwerk in cement	43
3310	<u>Opbreken straatwerk</u>	43
3311	<u>Opbreken kantopsluiting</u>	45
3312	<u>Schoonmaken ondergrond</u>	46
3313	<u>Aanbrengen/herstellen waterdichte laag</u>	46
3314	<u>Aanbrengen kantopsluiting van beton in mortel</u>	47
3315	<u>Aanbrengen straatbakstenen op specie</u>	48
34	Pasmaken bestratingsmateriaal	49
341	<u>Pasmaken stenen</u>	49
342	<u>Pasmaken banden</u>	50
4	Houtwerk	51
42	Houten dekdelen	51
420	Vervangen dekdelen	51
4201	<u>Verwijderen dekdelen zonder slijtlaag</u>	51
4202	<u>Verwijderen dekdelen met slijtlaag</u>	53
4204	<u>Aanbrengen dekdelen</u>	54
4205	<u>Aanbrengen dekdelen met safegrip</u>	57
43	Leuningen	59
4312	<u>Verwijderen leuningregels</u>	59
4313	<u>Aanbrengen leuningregels</u>	59
4314	<u>Verwijderen leuningstijlen</u>	60
4315	<u>Aanbrengen leuningstijlen</u>	60
44	Stortkosten vrijkomend hout	61
5	Metselwerk en dekstenen	62
51	Reparaties aan metselwerk	62
510	Uithakken kapotte/gescheurde stenen	62
5101	<u>Halfsteens standaard</u>	62
5102	<u>Steens standaard</u>	62

PAR

01 Verklaring van de hierna volgende staat

In de hierna volgende staat is een nadere beschrijving van het uit te voeren werk opgenomen.

02 Kenmerk resultaatsverplichting

In de hierna volgende staat van het bestek van de RAW-raamovereenkomst is in de kolom 'Hoeveelheid resultaatsverplichting' alleen gebruik gemaakt van 'f', waarmee is aangegeven dat de vermelde hoeveelheid resultaatsverplichting een 'fictieve hoeveelheid resultaatsverplichting' is.

Het uit te voeren werk wordt door de opdrachtgever in deelopdrachten of op afroep opgedragen. Het bepaalde in paragraaf 01.21 van de Standaard is daarop van toepassing.

Een daadwerkelijke hoeveelheid resultaatsverplichting wordt bepaald bij het opstellen van een deelopdracht of wordt bepaald tijdens de uitvoering van het werk of direct daarna.

03 Hoeveelheid ter inlichting

De in de kolom 'Hoeveelheid ter inlichting' vermelde hoeveelheden worden uitsluitend ter inlichting verstrekt. Als deze hoeveelheden afwijken van die, af te leiden uit de resultaatsverplichting, zijn deze laatste bindend.

Door een 'L', respectievelijk 'T' is aangegeven of de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die door de aannemer moet worden geleverd respectievelijk door de opdrachtgever ter beschikking wordt gesteld.

Door een 'I' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid ter inlichting betreft, niet zijnde een bouwstof die door de aannemer moet worden geleverd dan wel door de opdrachtgever ter beschikking wordt gesteld.

Tot een resultaatsverplichting behoort tevens, voor zover niet anders vermeld, het verwerken van de onder de desbetreffende bestekspost vermelde hoeveelheid ter inlichting.

04 Grenzen van de situering

De in de hierna volgende staat aangegeven grenzen van de situering zijn globaal. De directie is bevoegd de voorgeschreven werkzaamheden op andere plaatsen te laten uitvoeren dan in de posten omschreven, doch wel binnen de grenzen van het werk, zonder dat hiervoor bijbetaling plaatsvindt. De verrekening geschiedt op de daarvoor in aanmerking komende posten, onverminderd het bepaalde in paragraaf 34 van de UAV 2012.

2.2 Nadere beschrijving

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
001030	610199	Liggers, dekken, voorzieningen boven water. Betreft: toepassen voorziening t.b.v. opvangen vrijkomende materialen bij werkzaamheden aan onderzijde brugdekken (tot 60 m2) Beschermen wateroppervlak. Het wateroppervlak dient vrij te blijven van vuil, eventueel straalmiddel en overige bij de werkzaamheden vrijkomende materialen.	st	10,00 F	
001040	610199	Liggers, dekken, voorzieningen boven water. Betreft: toepassen voorziening t.b.v. opvangen vrijkomende materialen bij werkzaamheden aan onderzijde brugdekken (61 m2 +) Beschermen wateroppervlak. Het wateroppervlak dient vrij te blijven van vuil, eventueel straalmiddel en overige bij de werkzaamheden vrijkomende materialen.	st	10,00 F	
001050	610199	Voorzieningen werkzaamheden op/onder waterlijn. Betreft: toepassen van voorzieningen t.b.v. werkzaamheden op/onder de waterlijn (0-50 m) In de prijs dient minimaal te zijn inbegrepen: - Toepassen kuipen, inclusief bemaling - Voorziening t.b.v. beschermen wateroppervlak door vervuild water uit de bemaling	st	10,00 F	
001060	610199	Voorzieningen werkzaamheden op/onder waterlijn. Betreft: toepassen van voorzieningen t.b.v. werkzaamheden op/onder de waterlijn (51 m +) In de prijs dient minimaal te zijn inbegrepen: - Toepassen kuipen, inclusief bemaling - Voorziening t.b.v. beschermen wateroppervlak door vervuild water uit de bemaling	st	10,00 F	
001070	610199	Toepassen ponton. Betreft: ponton t.b.v. werkzaamheden vanaf het water (maximaal 4 weken) Ponton: - geschikt om een rolsteiger tot ca. 2,5 m hoog op te plaatsen	keer	20,00 F	
001080	610199	Toepassen rolsteiger. Betreft: rolsteiger t.b.v. het werken op hoogte (maximaal 4 weken) Rolsteiger: - vloerhoogte tot ca. 2,50 m	keer	20,00 F	
0011		<u>Afzettingen</u>			
001110	620499	Toepassen verkeerspionnen per locatie. Betreft: toepassen verkeerspionnen per locatie (maximaal 4 weken) Ten behoeve van het markeren/afzetten van het werkerrein Verkeerspion: - kleur oranje - ca. 0,70 m hoog - voorzien van reflecterende banden - uitgangspunt is maximaal 10 pionnen per locatie	keer	40,00 F	

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
0		Voorbereidende werkzaamheden en voorzieningen			
000		Voorbereidende werkzaamheden			
0001		<u>Opstelling planning</u>			
000110	610099	Opstellen planning per deelopdracht. Betreft: opstelling planning per deelopdracht in aanvulling op het algemene tijdschema	st	1,00 F	
0002		<u>Opstelling werkplannen</u>			
000210	610099	Opstellen werkplannen per locatie. Betreft: opstelling werkplannen per locatie	st	1,00 F	
0003		<u>Aanvragen vergunningen</u>			
000310	610099	Aanvragen WIOR-vergunning. Betreft: aanvragen WIOR-vergunning Inclusief de bijbehorende kosten Per deelopdracht kan worden volstaan met 1 aanvraag	st	1,00 F	
000330	610099	Melding besluit lozen buiten inrichtingen. Betreft: melding besluit lozen buiten inrichtingen bij Waternet	st	1,00 F	
001		Voorzieningen			
0010		<u>Tijdelijke voorzieningen</u>			
001010	610199	Leuningen, voorzieningen boven water. Betreft: toepassen voorziening t.b.v. opvangen vrijkomende materialen bij werkzaamheden aan de leuningen (lengte tot 10 m)	st	10,00 F	
		Beschermen wateroppervlak. Het wateroppervlak dient vrij te blijven van vuil, eventueel straalmiddel en overige bij de werkzaamheden vrijkomende materialen.			
001020	610199	Leuningen, voorzieningen boven water. Betreft: toepassen voorziening t.b.v. opvangen vrijkomende materialen bij werkzaamheden aan de leuningen (lengte 11 m +)	st	10,00 F	
		Beschermen wateroppervlak. Het wateroppervlak dient vrij te blijven van vuil, eventueel straalmiddel en overige bij de werkzaamheden vrijkomende materialen.			

BESTEKS- POST- NUMMER	HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
1			Reinigingswerkzaamheden			
100			Verwijderen begroeiing			
1001			<u>Flora en Fauna scan</u>			
100110	514199		Uitvoeren flora en fauna scan. Betreft: uitvoeren flora en fauna scan voor het verwijderen van begroeiing Opstellen flora en fauna scan conform vigerende normen en richtlijnen Rapportage minimaal 2 weken voor uitvoering indienen bij de directie in PDF-formaat	st	40,00 F	
1002			<u>Verwijderen begroeiing</u>			
100210	514199		Verwijderen begroeiing. Betreft: begroeiing verwijderen voor het reinigen (0-250 m2) Begroeiing bestaande uit gras- en kruidachtigen, Hoogte tot ca.1,0 m Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	410,00 F	
100220	514199		Verwijderen begroeiing. Betreft: begroeiing verwijderen voor het reinigen (251-500 m2) Begroeiing bestaande uit gras- en kruidachtigen, Hoogte tot ca.1,0 m Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	800,00 F	
1003			<u>Verwijderen struiken</u>			
100310	514199		Verwijderen struiken. Betreft: struiken verwijderen voor het reinigen (0-10 st) Struiken met een stamdiameter tot ca. 100 mm Hoogte struiken tot ca. 5 m Wortels geheel verwijderen Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	20,00 F	
100320	514199		Verwijderen struiken. Betreft: struiken verwijderen voor het reinigen (11 st +) Struiken met een stamdiameter tot ca. 100 mm Hoogte struiken tot ca. 5 m Wortels geheel verwijderen Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	80,00 F	
101			Reinigen bruggen			
1010			<u>Vaste bruggen</u>			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFCODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID PER INLICHTING
001120	620499	.	Toepassen baakschild per locatie. Betreft: toepassen baakschild rood/wit per locatie (maximaal 4 weken) Ten behoeve van het markeren/afzetten van het werkterrein Baakschild: - rood/wit - 100x25 cm - voorzien van folie klasse 2 - dubbelzijdig bestickerd - inclusief voet - uitgangspunt is maximaal 10 baakschilden per locatie	keer	40,00 F	
001130	620499	.	Toepassen schrikhekken per locatie. Betreft: toepassen schrikhekken per locatie (maximaal 4 weken) Ten behoeve van het markeren/afzetten van het werkterrein Schrikhekken: - lengte ca. 2,50 m - ca. 1,10 m hoog - voorzien van folie klasse 2 - inclusief voet - uitgangspunt is 2 schrikhekken per locatie	keer	40,00 F	
001140	620499	.	Toepassen afrastering per locatie. Betreft: toepassen afrastering m.b.v. bouwhekken per locatie (maximaal 4 weken) Ten behoeve van het afzetten van het werkterrein Afrastering: - bouwhek - hoog 2,00 m - inclusief onderlingen bevestiging - inclusief afsluiting - inclusief voet - uitgangspunt is 20 bouwhekken per locatie <u>Inrichten werkterrein</u>	keer	40,00 F	
001310	610103	.	Inrichten van werkterrein. Betreft: werkterrein per locatie In het inrichten van het werkterrein is begrepen het aanvoeren en opstellen van alle voor het werk benodigde bouwkanteren, keten, wagens, werkplaatsen en loodsen, het aanleggen van parkeerplaatsen en hulpwegen inclusief het aanleggen en aansluiten van de hierbij benodigde kabels en leidingen. Hulpmiddelen opdrachtgever: nader gespecificeerd volgens bestekspostnr(s). geen	keer	40,00 F	
001320	610104	.	Opruimen van werkterrein. Betreft: werkterrein per locatie In het opruimen van het werkterrein is begrepen het opbreken en afvoeren van alle voor het werk benodigde bouwkanteren, keten, wagens, werkplaatsen en loodsen, inclusief het opbreken en afvoeren van de verharding van parkeerplaatsen en hulpwegen en het in de voorgeschreven toestand brengen van het werkterrein.	keer	40,00 F	

[illegible]

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODENUMMER 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAAT- VERPLICHTING	TER INLICHTING
101010	610199	Reinigen vaste bruggen. Betreft: reinigen van vaste bruggen (0-250 m2) - Alle boven- en verticale vlakken, uitgezonderd loop- en rijvlakken bestaande uit asfaltdek en elementenverharding - inclusief leuningen en trappen e.d. - ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	2.000,00	F
101020	610199	Reinigen vaste bruggen. Betreft: reinigen van vaste bruggen (251 - 500m2) - Alle boven- en verticale vlakken, uitgezonderd loop- en rijvlakken bestaande uit asfaltdek en elementenverharding - inclusief leuningen en trappen e.d. - ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	1.000,00	F
102		Reinigen steigers en vlonders			
102010	610199	Reinigen steigers en vlonders. Betreft: reinigen van steigers en vlonders aan de bovenzijde (0-50 m2) Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	600,00	F

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFINIE 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
106010	610199	Reinigen duikerbruggen. Betreft: reinigen van duikerbruggen (0-50 m2) Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	300,00	F
106020	610199	Reinigen duikerbruggen. Betreft: reinigen van duikerbruggen (51-100 m2) Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	500,00	F
106030	610199	Reinigen duikerbruggen. Betreft: reinigen van duikerbruggen (101 m2 +) Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	4.000,00	F
107		Reinigen viaducten			
107030	610199	Reinigen viaducten. Betreft: reinigen van viaducten (101 m2 +) Alle vlakken en leuningen Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	30.000,00	F

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INRICHTING
103		Reinigen basaltglooingen			
103110	610199	Reinigen basaltglooingen. Betreft: reinigen van basaltglooingen (0-250 m2) Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	300,00	F
105		Reinigen landhoofden			
105010	610199	Reinigen landhoofden bruggen. Betreft: reinigen van kademuren/landhoofden bij bruggen inclusief bovenliggende dekstenen (0-20 m2) Inclusief het reinigen van een eventueel aanwezige wrijfgording Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	30,00	F
105020	610199	Reinigen landhoofden bruggen. Betreft: reinigen van kademuren/landhoofden bij bruggen inclusief bovenliggende dekstenen (21 m2 +) Inclusief het reinigen van een eventueel aanwezige wrijfgording Ontdoen van grond, algen, mos en overige aanslag/verontreinigingen Oppervlakte reinigen m.b.v. water onder hoge druk, waterdruk aanpassen op ondergrond (max. 100 bar) Bij reinigen gebruik maken van heet water: - Temperatuur: 60 - 90 graden Bij reinigen mag geen detergent aan het water worden toegevoegd Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	250,00	F
106		Reinigen duikerbruggen			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFINIE 1. 2. 3. 4. 5. 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAAT- VERPLICHTING	TER INLICHTING
2103			<u>Aanbrengen 1e laag coating op beton</u>			
210310	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e coating op beton bij bruggen (0-50 m2) Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer 1. 9. Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2	100,00 F	100,00 L
210320	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e coating op beton bij bruggen (51-100 m2) Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer 1. 9. Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2	100,00 F	100,00 L
210330	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e coating op beton bij bruggen (101 m2 +) Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer 1. 9. Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2	100,00 F	100,00 L
2104			<u>Aanbrengen 2e laag coating op beton</u>			
210410	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op beton bij bruggen (0-50 m2) Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle geconserveerde oppervlakken van beton . . . 9.	m2	100,00 F	100,00 L
210420	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op beton bij bruggen (51-100 m2) Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle geconserveerde oppervlakken van beton . . . 9.	m2	100,00 F	100,00 L
210430	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op beton bij bruggen (101 m2 +) Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle geconserveerde oppervlakken van beton . . . 9.	m2	100,00 F	100,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
2		Conserveringswerkzaamheden			
21		Conserveringswerkzaamheden beton			
210		Herstellen conservering betonnen vlakken			
2101		<u>Voorbewerking</u>			
210110	561199	Voorbewerking coating. Betreft: voorbewerken geconserveerde beton delen (0-50 m2)	m2	100,00 F	
		Voorbewerking: Ondergrond reinigen, vet en vuil verwijderen Alle geconserveerde oppervlakken van beton Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
210120	561199	Voorbewerking coating. Betreft: voorbewerken geconserveerde beton delen (51-100 m2)	m2	100,00 F	
		Voorbewerking: Ondergrond reinigen, vet en vuil verwijderen Alle geconserveerde oppervlakken van beton Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
210130	561199	Voorbewerking coating. Betreft: voorbewerken geconserveerde beton delen (101 m2 +)	m2	100,00 F	
		Voorbewerking: Ondergrond reinigen, vet en vuil verwijderen Alle geconserveerde oppervlakken van beton Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
2102		<u>Aanbrengen voorstrijk coating op beton</u>			
210210	561102	Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen (0-5 m2)	m2	60,00 F	
		. 9. . . .	Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2	m2		60,00 L
		. 9. . . .	Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		. . 1. . .	Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer			
210220	561102	Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen (6-10 m2)	m2	40,00 F	
		. 9. . . .	Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2	m2		40,00 L
		. 9. . . .	Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		. . 1. . .	Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer			
210230	561102	Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen (11 m2 +)	m2	70,00 F	
		. 9. . . .	Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2	m2		70,00 L
		. 9. . . .	Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		. . 1. . .	Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
2112			<u>Aanbrengen voorstrijk coating op beton</u>			
211210	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen van palen (1 st)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle bestaande geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L
211220	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen van palen (2-4 st)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle bestaande geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L
211230	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen van palen (5 st +)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle bestaande geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L
2113			<u>Aanbrengen 1e laag coating op beton</u>			
211310	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op betonnen palen (1 st)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - 1e laag, verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L
211320	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op betonnen palen (2-4 st)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - 1e laag, verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L
211330	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op betonnen palen (5 st +)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - 1e laag, verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFCODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAAT- VERPLICHTING	TER INLICHTING
2105			<u>Aanbrengen anti-graffiti coating</u>			
210510	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen anti-graffiti coating (0-50 m2) Aanbrengen anti-graffiti coating: - permanent antigriffitsysteem - minimale droge laagdikte 53 um - in kleur of transparant, nader door de directie aan te geven	m2	100,00	F
210520	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen anti-graffiti coating (51-100 m2) Aanbrengen anti-graffiti coating: - permanent antigriffitsysteem - minimale droge laagdikte 53 um - in kleur of transparant, nader door de directie aan te geven	m2	100,00	F
210530	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen anti-graffiti coating (101 m2 +) Aanbrengen anti-graffiti coating: - permanent antigriffitsysteem - minimale droge laagdikte 53 um - in kleur of transparant, nader door de directie aan te geven	m2	100,00	F
211			Herstellen conservering betonnen palen			
2111			<u>Vorbewerking</u>			
211110	561199		Vorbewerking coating op betonnen palen. Betreft: voorbewerken geconserveerde betonnen palen (1 st) Vorbewerking: Ondergrond reinigen, vet en vuil verwijderen Alle geconserveerde oppervlakken van beton Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00	F
211120	561199		Vorbewerking coating op betonnen palen. Betreft: voorbewerken geconserveerde betonnen palen (2-4 st) Vorbewerking: Ondergrond reinigen, vet en vuil verwijderen Alle geconserveerde oppervlakken van beton Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00	F
211130	561199		Vorbewerking coating op betonnen palen. Betreft: voorbewerken geconserveerde betonnen palen (5 st +) Vorbewerking: Ondergrond reinigen, vet en vuil verwijderen Alle geconserveerde oppervlakken van beton Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00	F

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
22		Conserveringswerkzaamheden hout			
220		Herstellen conservering op houten leuningen			
2201		<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>			
220110	563299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen, houtwerk leuningen (0-50 m2) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	60,00 F	
220120	563299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen, houtwerk leuningen (51-100 m2) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	60,00 F	
220130	563299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen, houtwerk leuningen (101 m2 +) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	60,00 F	
2202		<u>Repareren beschadigingen/houtrot</u>			
220210	563299	Repareren beschadigingen/houtrot . Betreft: repareren beschadigingen/houtrot houtwerk leuningen (0-2 m2) Repareren beschadigingen/houtrot: - repareren met twee componenten vulmiddel op basis van epoxy Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	8,00 F	8,00 L
220220	563299	Repareren beschadigingen/houtrot . Betreft: repareren beschadigingen/houtrot houtwerk leuningen (2-5 m2) Repareren beschadigingen/houtrot: - repareren met twee componenten vulmiddel op basis van epoxy Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	20,00 L
220230	563299	Repareren beschadigingen/houtrot . Betreft: repareren beschadigingen/houtrot houtwerk leuningen (5 m2 +) Repareren beschadigingen/houtrot: - repareren met twee componenten vulmiddel op basis van epoxy Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	40,00 F	40,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	DEPCODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAAT- VERPLICHTING	TER INLICHTING
2114			<u>Aanbrengen 2e laag coating op beton</u>			
211410	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op betonnen palen (1 st)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - 2e laag, verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L
211420	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op betonnen palen (2-4 st)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - 2e laag, verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L
211430	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op betonnen palen (5 st +)	m2	20,00 F	
			Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: - 2e laag, verbruik minstens 480 ml/m2 - droge laagdikte 50 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer Alle geconserveerde oppervlakken van beton	m2		20,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
220520	563299	Aanbrengen 2e laag coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op houtwerk, leuning (51-100 m2) Aanbrengen 2e laag coating: - droge laagdikte 40 µm - coating op basis van alkydhars Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	600,00 F	600,00 L
220530	563299	Aanbrengen 2e laag coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op houtwerk, leuning (101 m2 +) Aanbrengen 2e laag coating: - droge laagdikte 40 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	1.000,00 F	1.000,00 L
2206		<u>Aflakken houtwerk</u>			
220610	563299	Aanbrengen aflak coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen aflak coating op houtwerk, leuning (0-50 m2) Aanbrengen aflak coating: - droge laagdikte 40 µm - coating op basis van alkydhars Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	300,00 F	300,00 L
220620	563299	Aanbrengen aflak coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen aflak coating op houtwerk, leuning (51-100 m2) Aanbrengen aflak coating: - droge laagdikte 40 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	600,00 F	600,00 L
220630	563299	Aanbrengen aflak coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen aflak coating op houtwerk, leuning (101 m2 +) Aanbrengen aflak coating: - droge laagdikte 40 µm - coating op basis van alkydhars Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	1.000,00 F	1.000,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INRICHTING
2203		<u>Licht schuren te verven oppervlakken</u>			
220310	563299	Licht schuren houtwerk. Betreft: licht schuren houtwerk leuningen (0-50 m2)	m2	100,00 F	
		Ter voorbereiding op het gronden			
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
220320	563299	Licht schuren houtwerk. Betreft: licht schuren houtwerk leuningen (51-100 m2)	m2	600,00 F	
		Ter voorbereiding op het gronden			
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
220330	563299	Licht schuren houtwerk. Betreft: licht schuren houtwerk leuningen (101 m2 +)	m2	1.000,00 F	
		Ter voorbereiding op het gronden			
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
2204		<u>Gronden houtwerk 1e laag</u>			
220410	563299	Aanbrengen 1e laag coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op houtwerk, leuningen (0-50 m2)	m2	100,00 F	
		Aanbrengen 1e laag coating: - droge laagdikte 40 µm	m2		100,00 L
		- coating op basis van alkydhars			
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
220420	563299	Aanbrengen 1e laag coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op houtwerk, leuningen (51-100 m2)	m2	600,00 F	
		Aanbrengen 1e laag coating: - droge laagdikte 40 µm	m2		600,00 L
		- coating op basis van alkydhars			
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
220430	563299	Aanbrengen 1e laag coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op houtwerk, leuningen (101 m2 +)	m2	1.000,00 F	
		Aanbrengen 1e laag coating: - droge laagdikte 40 µm			1.000,00 L
		- coating op basis van alkydhars			
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
2205		<u>Gronden houtwerk 2e laag</u>			
220510	563299	Aanbrengen 2e laag coating op houtwerk. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op houtwerk, leuningen (0-50 m2)	m2	100,00 F	
		Aanbrengen 2e laag coating: - droge laagdikte 40 µm	m2		100,00 L
		- coating op basis van alkydhars			
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
2303		<u>Opruwen verflagen</u>			
230310	562299	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen leuningen (0-50m2) Intacte verflagen opruwen door middel van schuren met minimaal korrel 240P Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	100,00 F	
230320	562299	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen leuningen (51-100 m2) Intacte verflagen opruwen door middel van schuren met minimaal korrel 240P Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	100,00 F	
230330	562299	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen leuningen (101 m2 +) Intacte verflagen opruwen door middel van schuren met minimaal korrel 240P Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	100,00 F	
2304		<u>Aanbrengen 1e laag primer op staal</u>			
230410	562299	Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen leuningen (0-50 m2) Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	50,00 F	50,00 L
230420	562299	Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen leuningen (51-100 m2) Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	50,00 F	50,00 L
230430	562299	Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen leuningen (101 m2 +) Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	50,00 F	50,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	ONSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
23		Conserveringswerkzaamheden staal/gietijzer			
230		Herstellen conservering stalen leuningen			
2301		<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>			
230110	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen leuningen (0-50 m2)	m2	50,00 F	
230120	562299	Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	50,00 F	
230130	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen leuningen (101 m2 +)	m2	50,00 F	
2302		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
2302		<u>Ontroesten stalen leuningen</u>			
230210	562299	Ontroesten stalen leuningen. Betreft: ontroesten stalen leuningen (0-50 m2)	m2	100,00 F	
230220	562299	Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	100,00 F	
230230	562299	Ontroesten stalen leuningen. Betreft: ontroesten stalen leuningen (101 m2 +)	m2	100,00 F	
230230	562299	Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID		HOEVEELHEID TER INLICHTING
					RESULTAATS- VERPLICHTING		
2305		<u>Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer</u>				
230510	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen leuningen (0-50 m2)	m2	50,00 F		
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm	m2			50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering				
230520	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen leuningen (51-100 m2)	m2	50,00 F		
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm	m2			50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering				
230530	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen leuningen (101 m2 +).	m2	50,00 F		
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm	m2			50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering				
2306		<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf</u>				
230610	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen leuningen (0-50 m2)	m2	50,00 F		
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm	m2			50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering				
230620	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen leuningen (51-100 m2)	m2	50,00 F		
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm	m2			50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering				
230630	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen leuningen (101 m2 +)	m2	50,00 F		
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm	m2			50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering				
231		Herstellen conservering gietijzeren leuningen				
2311		<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>				
231110	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op gietijzeren leuningen (0-50 m2)	m2	5,00 F		
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning				
231120	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op gietijzeren leuningen (51-100 m2)	m2	8,00 F		
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning				

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
231630	562299	Aanbrengen 3e laag op gietijzer, polyurethaan dekverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op gietijzeren leuningen (101 m2 +)	m2	33,00 F	
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekverf 75 µm	m2		33,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
232		Herstellen conservering stalen liggers			
					
2321		<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>			
					
232110	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen liggers (0-50 m2)	m2	30,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
232120	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen liggers (51-100 m2)	m2	40,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
232130	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen liggers (101 m2 +)	m2	50,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
2322		<u>Ontroesten stalen liggers</u>			
					
232210	562299	Ontroesten stalen liggers. Betreft: ontroesten stalen liggers (0-100 m2) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2	m2	30,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
232220	562299	Ontroesten stalen liggers. Betreft: ontroesten stalen liggers (101-200 m2) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2	m2	40,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
232230	562299	Ontroesten stalen liggers. Betreft: ontroesten stalen liggers (201 m2 +) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2	m2	50,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
2323		<u>Opruimen verflagen</u>			
					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING		HOEVEELHEID TER INLICHTING
2314		<u>Aanbrengen 1e laag primer op gietijzer</u>				
231410	562299	Aanbrengen 1e laag op gietijzer, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal gietijzer bij gietijzeren leuningen (0-50m2)	m2	5,00 F		
		Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			5,00 L
231420	562299	Aanbrengen 1e laag op gietijzer, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal gietijzer bij gietijzeren leuningen (51-100 m2)	m2	13,00 F		
		Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			13,00 L
231430	562299	Aanbrengen 1e laag op gietijzer, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal gietijzer bij gietijzeren leuningen (101 m2 +)	m2	33,00 F		
		Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			33,00 L
2315		<u>Aanbrengen 2e laag op gietijzer, ijzerglimmer</u>				
231510	562299	Aanbrengen 2e laag op gietijzer, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op gietijzeren leuningen (0-50 m2)	m2	5,00 F		
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			5,00 L
231520	562299	Aanbrengen 2e laag op gietijzer, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op gietijzeren leuningen (51-100 m2)	m2	13,00 F		
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			13,00 L
231530	562299	Aanbrengen 2e laag op gietijzer, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op gietijzeren leuningen (101 m2 +)	m2	33,00 F		
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			33,00 L
2316		<u>Aanbrengen 3e laag op g.i.li.. polyurethaan dekverf</u>				
231610	562299	Aanbrengen 3e laag op gietijzer, polyurethaan dekverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op gietijzeren leuningen (0-50 m2)	m2	5,00 F		
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			5,00 L
231620	562299	Aanbrengen 3e laag op gietijzer, polyurethaan dekverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op gietijzeren leuningen (51-100 m2)	m2	13,00 F		
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			13,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOPD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
2325		<u>Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer</u>			
232510	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen liggers (0-100 m2)	m2	30,00 F	
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm	m2		30,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
232520	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen liggers (101-200 m2)	m2	40,00 F	
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm	m2		40,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
232530	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen liggers (201 m2 +).	m2	50,00 F	
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm	m2		50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
2326		<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf</u>			
232610	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen liggers (0-100 m2)	m2	30,00 F	
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekverf 75 µm	m2		30,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
232620	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen liggers (101-200 m2)	m2	40,00 F	
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekverf 75 µm	m2		40,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
232630	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen liggers (201 m2 +)	m2	50,00 F	
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekverf 75 µm	m2		50,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
234		<u>Herstellen conservering stalen palen</u>			
2341		<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>			
234110	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen palen (1 st)	m2	3,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
234120	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen palen (2-4 st)	m2	4,00 F	
		Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			

BESTEK- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFINIE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
234410	562299	Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen palen (1 st)	m2	3,00 F	
		Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		3,00 L
234420	562299	Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen palen (2-4 st)	m2	4,00 F	
		Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		4,00 L
234430	562299	Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen palen (5 st +)	m2	5,00 F	
		Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		5,00 L
2345		<u>Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer</u>			
234510	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen palen (1 st)	m2	3,00 F	
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		3,00 L
234520	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen palen (2-4 st)	m2	4,00 F	
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		4,00 L
234530	562299	Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen palen (5 st +)	m2	5,00 F	
		Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		5,00 L
2346		<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf</u>			
234610	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen palen (1 st)	m2	3,00 F	
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		3,00 L
234620	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen palen (2-4 st)	m2	4,00 F	
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		4,00 L
234630	562299	Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen palen (5 st +)	m2	5,00 F	
		Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		5,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICITE 1, 2, 3, 4, 5, 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
234130	562299	.	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen palen (5 st +) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
2342		.	<u>Ontroesten stalen palen</u>			
234210	562299	.	Ontroesten stalen palen. Betreft: ontroesten stalen palen (1 st) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	3,00 F	
234220	562299	.	Ontroesten stalen palen. Betreft: ontroesten stalen palen (2-4 st) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	4,00 F	
234230	562299	.	Ontroesten stalen palen. Betreft: ontroesten stalen palen (5 st +) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reinigingsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	5,00 F	
2343		.	<u>Opruwen verflagen</u>			
234310	562299	.	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen palen (1 st) Intacte verflagen opruwen door middel van schuren met minimaal korrel 240P Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	3,00 F	
234320	562299	.	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen palen (2-4 st) Intacte verflagen opruwen door middel van schuren met minimaal korrel 240P Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	4,00 F	
234330	562299	.	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen palen (5 st +) Intacte verflagen opruwen door middel van schuren met minimaal korrel 240P Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	5,00 F	
2344		.	<u>Aanbrengen 1e laag primer op staal</u>			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
310320	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op beton (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		165,00 L
310330	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op beton (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		1.200,00 L
3104		<u>Instrooien slijtlaag op beton</u>			
					
310410	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op beton (0-50 m2)	m2	25,00 F	
		Steenslag, hoogslijvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		325,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
310420	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op beton (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Steenslag, hoogslijvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		715,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
310430	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op beton (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Steenslag, hoogslijvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		5.200,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
3		Slijtlagen en straatwerk			
31		Slijtlagen			
310		Slijtlaag op betonnen dekken			
3101		<u>Verwijderen slijtlaag op beton</u>			
310110	111199	Verwijderen slijtlaag op beton. Betreft: verwijderen slijtlaag op beton (0-50 m2) Slijtlaag, dik ca. 10 mm Ondergrond: betonnen dek Slijtlaag verwijderen d.m.v. stofvrije methode Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	25,00 F	
310120	111199	Verwijderen slijtlaag op beton. Betreft: verwijderen slijtlaag op beton (51-100 m 2) Slijtlaag, dik ca. 10 mm Ondergrond: betonnen dek Slijtlaag verwijderen d.m.v. stofvrije methode Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	55,00 F	
310130	111199	Verwijderen slijtlaag op beton. Betreft: verwijderen slijtlaag op beton (101 m2 +) Slijtlaag, dik ca. 10 mm Ondergrond: betonnen dek Slijtlaag verwijderen d.m.v. stofvrije methode Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	400,00 F	
3102		<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op beton</u>			
310210	814199	Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op beton (0-50 m2) Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m2	m2	25,00 F	7,50 L
310220	814199	Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op beton (51-100 m2) Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m2	m2	55,00 F	16,50 L
310230	814199	Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op beton (101 m2 +) Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m2	m2	400,00 F	120,00 L
3103		<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op beton</u>			
310310	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op beton (0-50 m2) Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	m2	25,00 F	75,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
312310	814199	Instrooien 1e laag slijtlaag met steenslag. Betreft: instrooien 1e laag nieuwe slijtlaag op hout met steenslag (0-50 m2)	m2	25,00 F	
		Instrooien met steenslag, gradatie 3-5 mm in de natte emulsie met ca. 8 kg/m2	kg		200,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Na het uitharden van de emulsie de overmaat aan afstrooi materiaal verwijderen			
		Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
312320	814199	Instrooien 1e laag slijtlaag met steenslag. Betreft: instrooien 1e laag nieuwe slijtlaag op hout met steenslag (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Instrooien met steenslag, gradatie 3-5 mm in de natte emulsie met ca. 8 kg/m2	kg		440,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Na het uitharden van de emulsie de overmaat aan afstrooi materiaal verwijderen			
		Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
312330	814199	Instrooien 1e laag slijtlaag met steenslag. Betreft: instrooien 1e laag nieuwe slijtlaag op hout met steenslag (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Instrooien met steenslag, gradatie 3-5 mm in de natte emulsie met ca. 8 kg/m2	kg		3.200,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Na het uitharden van de emulsie de overmaat aan afstrooi materiaal verwijderen			
		Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
3124		<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op hout</u>			
312410	814199	Aanbrengen 2e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (0-50 m2)	m2	25,00 F	
		Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	kg		37,50 L
312420	814199	Aanbrengen 2e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	kg		82,50 L
312430	814199	Aanbrengen 2e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	kg		600,00 L
3125		<u>Instrooien 2e laag slijtlaag op hout met steenslag</u>			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
311		Slijtlaag op houten dekken verwijderen			
3111		<u>Verwijderen slijtlaag op hout</u>			
311110	111199	Verwijderen slijtlaag op hout. Betreft: verwijderen slijtlaag op hout (0-50 m2) Slijtlaag, dik ca. 10 mm Ondergrond: houten dek Slijtlaag verwijderen d.m.v. stofvrije methode Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	25,00 F	
311120	111199	Verwijderen slijtlaag op hout. Betreft: verwijderen slijtlaag op hout (51-100 m2) Slijtlaag, dik ca. 10 mm Ondergrond: houten dek Slijtlaag verwijderen d.m.v. stofvrije methode Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	55,00 F	
311130	111199	Verwijderen slijtlaag op hout. Betreft: verwijderen slijtlaag op hout (101 m2 +) Slijtlaag, dik ca. 10 mm Ondergrond: houten dek Slijtlaag verwijderen d.m.v. stofvrije methode Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	400,00 F	
312		Slijtlaag op houten dekken (bitumen)			
3122		<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op hout</u>			
312210	814199	Aanbrengen 1e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op hout (0-50 m2) Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	m2	25,00 F	
312220	814199	Aanbrengen 1e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2) Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	kg		37,50 L
312230	814199	Aanbrengen 1e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op hout (101 m2 +) Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	m2	55,00 F	
3123		<u>Instrooien 1e laag slijtlaag op hout met steenslag</u>	kg	400,00 F	82,50 L
					600,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INRICHTING
3133		<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op hout</u>			
313310	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (0-50 m2)	m2	25,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		75,00 L
313320	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		165,00 L
313330	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		1.200,00 L
3134		<u>Instrooien slijtlaag op hout</u>			
313410	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op hout (0-50 m2)	m2	25,00 F	
		Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		325,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
313420	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		715,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
313430	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op hout (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		5.200,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
314		Slijtlaag op stalen brugdekken			
3141		<u>Verwijderen slijtlaag op stalen brugdekken</u>			
314110	111199	Verwijderen slijtlaag op staal. Betreft: verwijderen slijtlaag op staal (0-50 m2) Slijtlaag, dik ca. 10 mm Ondergrond: stalen dek Slijtlaag verwijderen d.m.v. stofvrije methode Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	25,00 F	

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
3143		<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op staal</u>			
314310	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op staal (0-50 m2)	m2	25,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		75,00 L
314320	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op staal (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		165,00 L
314330	814199	Aanbrengen epoxyschraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op staal (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Epoxyschraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		1.200,00 L
3144		<u>Instrooien slijtlaag op staal</u>			
314410	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op staal (0-50 m2)	m2	25,00 F	
		Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		325,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
314420	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op staal (51-100 m2)	m2	55,00 F	
		Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		715,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
314430	814199	Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op staal (101 m2 +)	m2	400,00 F	
		Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2	kg		5.200,00 L
		Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
32		Bestrating op zand			
320		Herstraten bestrating op zand			
3201		<u>Herstraten straatbakstenen</u>			
320110	831401	Herstraten straatbakstenen. Situering: rijweg (0 - 5 m2)	m2	55,00 F	
		.4. . . .	In keperverband zonder driehoekstenen			
		.1. . . .	Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar			
		een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		omgevingsvergunning (ca. 10 %)			
		.1. . . .	Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten			
		Straatbaksteen: standaard keiformaat goed oud			
		material			
		Te kort komend materiaal leveren volgens			
		bestekspost elders in dit bestek			
	5			
		Intrillen na afstrooien en invegen met	m3		0,55 L
		brekerzand			
320120	831401	Herstraten straatbakstenen. Situering: rijweg (6 - 20 m2)	m2	55,00 F	
		.4. . . .	In keperverband zonder driehoekstenen			
		.1. . . .	Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar			
		een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		omgevingsvergunning (ca. 10 %)			
		.1. . . .	Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten			
		Straatbaksteen: standaard keiformaat goed oud			
		material			
		Te kort komend materiaal leveren volgens			
		bestekspost elders in dit bestek			
	5			
		Intrillen na afstrooien en invegen met	m3		0,55 L
		brekerzand			
320130	831401	Herstraten straatbakstenen. Situering: rijweg (21 m2 +)	m2	55,00 F	
		.4. . . .	In keperverband zonder driehoekstenen			
		.1. . . .	Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar			
		een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		omgevingsvergunning (ca. 10 %)			
		.1. . . .	Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten			
		Straatbaksteen: standaard keiformaat goed oud			
		material			
		Te kort komend materiaal leveren volgens			
		bestekspost elders in dit bestek			
	5			
		Intrillen na afstrooien en invegen met	m3		0,55 L
		brekerzand			
320140	831401	Herstraten straatbakstenen. Situering: parkeerstrook/voetpad (0 - 5 m2)	m2	55,00 F	
		.6. . . .	In elleboogverband			
		.1. . . .	Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar			
		een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		omgevingsvergunning (ca. 10 %)			
		.1. . . .	Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten			
		Straatbaksteen: standaard dikformaat goed oud			
		material			
		Te kort komend materiaal leveren volgens			
		bestekspost elders in dit bestek			
	5			
		Intrillen na afstrooien en invegen met	m3		0,55 L
		brekerzand			
320140	831401	Herstraten straatbakstenen. Situering: parkeerstrook/voetpad (0 - 5 m2)	m2	55,00 F	
		.6. . . .	In elleboogverband			
		.1. . . .	Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar			
		een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		omgevingsvergunning (ca. 10 %)			
		.1. . . .	Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten			
		Straatbaksteen: standaard dikformaat goed oud			
		material			
		Te kort komend materiaal leveren volgens			
		bestekspost elders in dit bestek			
	5			
		Intrillen na afstrooien en invegen met	m3		0,55 L
		brekerzand			

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
320510	831406 9. 1. .	Opnieuw stellen van opsluitbanden van beton. Situering: voetpad (6-10 m) Profiel 100 x 200 mm Inclusief passtukken Onbruikbare banden vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 10%) Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek	m	10,00 F	
320520	831406 9. 1. .	Opnieuw stellen van opsluitbanden van beton. Situering: voetpad (11 m+) Profiel 100 x 200 mm Inclusief passtukken Onbruikbare banden vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 10%) Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek	m	10,00 F	
33		. .	Straatwerk in cement			
331		. .	Vervangen straatwerk in cement			
3310		. .	<u>Opbreken straatwerk</u>			
331010	831701 3. .	Opbreken straatbaksteen. Betreft: keiformaat in cement (0-5 m2) Inclusief mortellaag, gemiddeld ca. 50 mm Straatbaksteen standaard keiformaat .3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	
331020	831701 3. .	Opbreken straatbaksteen. Betreft: keiformaat in cement (6-20 m2) Inclusief mortellaag, gemiddeld ca. 50 mm Straatbaksteen standaard keiformaat .3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	
331030	831701 3. .	Opbreken straatbaksteen. Betreft: keiformaat in cement (21 m2+) Inclusief mortellaag, gemiddeld ca. 50 mm Straatbaksteen standaard keiformaat .3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	
331040	831701 2. 1. .	Opbreken straatbaksteen. Betreft: waalformaat in cement (0-5 m2) Inclusief mortellaag, gemiddeld ca. 50 mm Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard waalformaat .3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	INTER- INLICHTING
3311		.	<u>Opbreken kantopsluiting</u>			
331110	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 280/300 in cement (0-5 m)			
		.	Inclusief mortellaag			
		1.	Trottoirband 280/300 x 240 mm			
		.9.	.3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			
331120	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 280/300 in cement (6-20 m)			
		1.	Inclusief mortellaag			
		.9.	Trottoirband 280/300 x 240 mm			
		.3.	Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			
331130	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 280/300 in cement (21 m+)			
		1.	Inclusief mortellaag			
		.9.	Trottoirband 280/300 x 240 mm			
		.3.	Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			
331140	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 180/200 in cement (0-5 m)			
		1.	Inclusief mortellaag			
		.6.	Trottoirbanden 180/200 x 250 mm			
		.3.	Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			
331150	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 180/200 in cement (6-20 m)			
		1.	Inclusief mortellaag			
		.6.	Trottoirbanden 180/200 x 250 mm			
		.3.	Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			
331160	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 180/200 in cement (21 m+)			
		1.	Inclusief mortellaag			
		.6.	Trottoirbanden 180/200 x 250 mm			
		.3.	Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			
331170	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 130/150 in cement (0-5 m)			
		1.	Inclusief mortellaag			
		.3.	Trottoirbanden 130/150 x 250 mm			
		.3.	Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			
331180	831711	.	Opbreken betonbanden.	m	40,00	F
		.	Betreft: trottoirband 130/150 in cement (6-20 m)			
		1.	Inclusief mortellaag			
		.3.	Trottoirbanden 130/150 x 250 mm			
		.3.	Vrijgekomen materialen vervoeren naar			
		.	een inrichting met door bevoegd gezag verleende			
		.	omgevingsvergunning			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
331050	831701 2.1.3	Opbreken straatbaksteen. Betreft: waalformaat in cement (6-20 m2) Inclusief mortellaag, gemiddeld ca. 50 mm Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard waalformaat Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	
331060	831701 2.1.3	Opbreken straatbaksteen. Betreft: waalformaat in cement (21 m2+) Inclusief mortellaag, gemiddeld ca. 50 mm Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard waalformaat Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAAT- VERPLICHTING	INLICHTING
331340	810199	.	Herstellen waterdichte laag. Betreft: herstellen waterdichte laag op gemetselde of betonnen brugdekken t.p.v. beschadigde coating (0-5 m2)	m2	2,00	F
		.	Waterdichte coating op cementbasis, 2-laags	kg		
		.	-Laag 1, 1,5 kg /m2			5,00 L
		.	-Laag 2, 1,0 kg/m2			
331350	810199	.	Herstellen waterdichte laag.	m2	2,00	F
		.	Betreft: herstellen waterdichte laag op gemetselde of betonnen brugdekken t.p.v. beschadigde coating (6-20 m2)			
		.	Waterdichte coating op cementbasis, 2-laags	kg		5,00 L
		.	-Laag 1, 1,5 kg /m2			
		.	-Laag 2, 1,0 kg/m2			
331360	810199	.	Herstellen waterdichte laag.	m2	2,00	F
		.	Betreft: herstellen waterdichte laag op gemetselde of betonnen brugdekken t.p.v. beschadigde coating (21 m2 +)			
		.	Waterdichte coating op cementbasis, 2-laags	kg		5,00 L
		.	-Laag 1, 1,5 kg /m2			
		.	-Laag 2, 1,0 kg/m2			
3314		.	<u>Aanbrengen kantopsluiting van beton in mortel</u>			
		.				
331410	831304	.	Aanbrengen trotoirbanden van beton.	m	50,00	F
		.	Betreft: trotoirband 280/300 in cement op dek (0 - 5 m)			
		9.	In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek	kg		300,00 L
		.	Mortel:			
		.	- druksterkte: 70 N/mm2			
		.	- verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte			
		.9.	Profiel 280/300 x 240 mm			
		.	Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek			
331420	831304	.	Aanbrengen trotoirbanden van beton.	m	50,00	F
		.	Betreft: trotoirband 280/300 in cement op dek (6 - 20 m)			
		9.	In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek	kg		300,00 L
		.	Mortel:			
		.	- druksterkte: 70 N/mm2			
		.	- verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte			
		.9.	Profiel 280/300 x 240 mm			
		.	Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek			
331430	831304	.	Aanbrengen trotoirbanden van beton.	m	50,00	F
		.	Betreft: trotoirband 280/300 in cement op dek (21 m+)			
		9.	In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek	kg		300,00 L
		.	Mortel:			
		.	- druksterkte: 70 N/mm2			
		.	- verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte			
		.9.	Profiel 280/300 x 240 mm			
		.	Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek			
331440	831304	.	Aanbrengen trotoirbanden van beton.	m	50,00	F
		.	Situering: rijweg op brugdek (0 - 5 m)			
		9.	In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek	kg		200,00 L
		.	Mortel:			
		.	- druksterkte: 70 N/mm2			
		.	- verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte			
		.6.	Profiel 180/200 x 250 mm			
		.	Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek			

[illegible]

[illegible]