

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		
Inschrijvingsom, de omzetbelasting niet inbegrepen.					
Gedaan te					
De					
De inschrijver(s),					
20..					
EUR					

Inhoudsopgave

2.2	Nadere beschrijving	2
0	Voorbereidende werkzaamheden en voorzieningen	4
000	Voorbereidende werkzaamheden	4
0001	<u>Opstelling planning</u>	4
0002	<u>Opstelling werkplannen</u>	4
0003	<u>Aanvragen vergunningen</u>	4
001	Voorzieningen	4
0010	<u>Tijdelijke voorzieningen</u>	4
0011	<u>Afzettingen</u>	5
0013	<u>Inrichten werkterrein</u>	6
1	Reinigingswerkzaamheden	7
100	Verwijderen begroeiing	7
1001	<u>Flora en Fauna scan</u>	7
1002	<u>Verwijderen begroeiing</u>	7
1003	<u>Verwijderen struiken</u>	7
101	Reinigen bruggen	7
1010	<u>Vaste bruggen</u>	7
102	Reinigen steigers en vlonders	8
103	Reinigen basaltglooiingen	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	<u>Voorbewerking</u>	12
2102	<u>Aanbrengen voorstrijk coating op beton</u>	12
2103	<u>Aanbrengen 1e laag coating op beton</u>	13
2104	<u>Aanbrengen 2e laag coating op beton</u>	13
2105	<u>Aanbrengen anti-graftiti coating</u>	14
211	Herstellen conservering betonnen palen	14
2111	<u>Voorbewerking</u>	14
2112	<u>Aanbrengen voorstrijk coating op beton</u>	15
2113	<u>Aanbrengen 1e laag coating op beton</u>	15
2114	<u>Aanbrengen 2e laag coating op beton</u>	16
22	Conserveringswerkzaamheden hout	17
220	Herstellen conservering op houten leuningen	17
2201	<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>	17
2202	<u>Repareren beschadigingen/houtrot</u>	17
2203	<u>Licht schuren te verven oppervlakken</u>	18
2204	<u>Gronden houtwerk 1e laag</u>	18
2205	<u>Gronden houtwerk 2e laag</u>	18
2206	<u>Aflakken houtwerk</u>	19
23	Conserveringswerkzaamheden staal/gietijzer	20
230	Herstellen conservering stalen leuningen	20
2301	<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>	20
2302	<u>Ontroesten stalen leuningen</u>	20
2303	<u>Opruwen verflagen</u>	21
2304	<u>Aanbrengen 1e laag primer op staal</u>	21
2305	<u>Aanbrengen 2e laag op staal, iezerglimmer</u>	22
2306	<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekverf</u>	22
231	Herstellen conservering gietijzeren leuningen	22
2311	<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>	22
2312	<u>Ontroesten gietijzeren leuningen</u>	23
2313	<u>Opruwen verflagen</u>	23
2314	<u>Aanbrengen 1e laag primer op gietijzer</u>	24
2315	<u>Aanbrengen 2e laag op gietijzer, iezerglimmer</u>	24
2316	<u>Aanbrengen 3e laag op g.i.i., polyurethaan dekverf</u>	24
232	Herstellen conservering stalen liggers	25
2321	<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>	25
2322	<u>Ontroesten stalen liggers</u>	25
2323	<u>Opruwen verflagen</u>	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	Uithakken voegen	67
5111	<u>Uithakken standaard voegen</u>	67
5112	<u>Uithakken monumentale voegen</u>	67
5113	<u>Uithakken voegen dekstenen</u>	68
512	Verwijderen dekstenen	69
5121	<u>Verwijderen dekstenen natuursteen</u>	69
5122	<u>Verwijderen dekstenen beton</u>	69
5123	<u>Schoonmaken dekstenen</u>	70
513	Inboeten stenen	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	Aanbrengen voegen	80
5141	<u>Voegen standaard metselwerk</u>	80
5142	<u>Voegen monumentaal metselwerk</u>	83
5143	<u>Voegen dekstenen</u>	84
515	Aanbrengen dekstenen	84
5151	<u>Natuursteen dekstenen</u>	84
5152	<u>Betonnen dekstenen</u>	86
516	Leveren stenen	88
5160	<u>Leveren metselstenen</u>	88
517	Vervangen dilataties	89
5170	<u>Verwijderen dilatatiemateriaal</u>	89
5171	<u>Aanbrengen dilatatiemateriaal</u>	89
6	Diverse	90
63	Beschoeiing	90
631	Vervangen beschoeiing vanaf landzijde	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	Betonschade	95
810	Afkloppen beton en opstellen werkplan	95
8100	<u>Afkloppen beton</u>	95
8101	<u>Opstellen werkplan</u>	95
811	Verwijderen beton	95
812	Herstellen wapening	96
8121	<u>Reinigen blootgelegde wapening</u>	96
8122	<u>Aanbrengen wapening</u>	97
813	Aanbrengen hechtsealer	97
814	Aanbrengen reparatiemortel	98
815	Injecteren scheuren	99
9	Staartposten	100

2324	<u>Aanbrengen 1e laag primer op staal</u>	26
2325	<u>Aanbrengen 2e laag op staal, iezerglimmer</u>	27
2326	<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekv</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, iezerglimmer</u>	29
2346	<u>Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekv</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 safe grip</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	DEFICODENUMMER 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 Watermet	st	1,00 F	
001			Per deelopdracht kan worden volstaan met 1 melding voorzien van een planning wanneer waar op welke locatie gewerkt wordt.			
0010			Voorzieningen			
001010	610199		<u>Tijdelijke voorzieningen</u>			
			Leuning, 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		Leuning, 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	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	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	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
001120	620499		<p>Toepassen baakschild per locatie. Betreft: toepassen baakschild rood/wit per locatie (maximaal 4 weken)</p> <p>Ten behoeve van het markeren/afzetten van het werkkerrein</p> <p>Baakschild: - rood/wit - 100x25 cm - voorzien van folie klasse 2 - dubbelzijdig bestickerd - inclusief voet - uitgangspunt is maximaal 10 baakschilden per locatie</p>	keer	40,00 F	
001130	620499		<p>Toepassen schrikhekken per locatie. Betreft: toepassen schrikhekken per locatie (maximaal 4 weken)</p> <p>Ten behoeve van het markeren/afzetten van het werkkerrein</p> <p>Schrikhekken: - lengte ca. 2,50 m - ca. 1,10 m hoog - voorzien van folie klasse 2 - inclusief voet - uitgangspunt is 2 schrikhekken per locatie</p>	keer	40,00 F	
001140	620499		<p>Toepassen afrastering per locatie. Betreft: toepassen afrastering m.b.v. bouwhekken per locatie (maximaal 4 weken)</p> <p>Ten behoeve van het afzetten van het werkkerrein</p> <p>Afrastering: - bouwhek - hoog 2,00 m - inclusief onderlingen bevestiging - inclusief afsluiting - inclusief voet - uitgangspunt is 20 bouwhekken per locatie</p>	keer	40,00 F	
0013			<u>Inrichten werkkerrein</u>			
001310	610103		<p>Inrichten van werkkerrein. Betreft: werkkerrein per locatie</p> <p>In het inrichten van het werkkerrein is begrepen het aanvoeren en opstellen van alle voor het werk benodigde bouwkantoren, 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</p>	keer	40,00 F	
001320	610104		<p>Opruimen van werkkerrein. Betreft: werkkerrein per locatie</p> <p>In het opruimen van het werkkerrein is begrepen het opbreken en afvoeren van alle voor het werk benodigde bouwkantoren, 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 werkkerrein.</p>	keer	40,00 F	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
102020	610199	<p>Reinigen steigers en vlonders. Betreft: reinigen van steigers en vlonders aan de bovenzijde (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</p>	m2	3.000,00 F		

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INRICHTING
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	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT- VERPLICHTING	HOEVEELHEID MER- INRICHTING
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	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
103			Reinigen basaltglooiingen			
103110	610199		Reinigen basaltglooiingen. Betreft: reinigen van basaltglooiingen (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	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICIDE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- 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)	m2	100,00 F	
		.9.	Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: -verbruik minstens 480 ml/m2	m2		100,00 L
			-droge laagdikte 50 µm			
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		.1.	Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer			
		.9.	Alle geconserveerde oppervlakken van beton			
210320	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e coating op beton bij bruggen (51-100 m2)	m2	100,00 F	
		.9.	Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: -verbruik minstens 480 ml/m2	m2		100,00 L
			-droge laagdikte 50 µm			
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		.1.	Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer			
		.9.	Alle geconserveerde oppervlakken van beton			
210330	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e coating op beton bij bruggen (101 m2 +)	m2	100,00 F	
		.9.	Aanbrengen 1e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: -verbruik minstens 480 ml/m2	m2		100,00 L
			-droge laagdikte 50 µm			
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		.1.	Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer			
		.9.	Alle geconserveerde oppervlakken van beton			
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)	m2	100,00 F	
		.9.	Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: -verbruik minstens 480 ml/m2	m2		100,00 L
			-droge laagdikte 50 µm			
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		.9.	Alle geconserveerde oppervlakken van beton			
210420	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op beton bij bruggen (51-100 m2)	m2	100,00 F	
		.9.	Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: -verbruik minstens 480 ml/m2	m2		100,00 L
			-droge laagdikte 50 µm			
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		.9.	Alle geconserveerde oppervlakken van beton			
210430	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op beton bij bruggen (101 m2 +)	m2	100,00 F	
		.9.	Aanbrengen 2e laag scheuroverbruggende, waterdampdoorlatende coating: -verbruik minstens 480 ml/m2	m2		100,00 L
			-droge laagdikte 50 µm			
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
		.9.	Alle geconserveerde oppervlakken van beton			

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: voorbereken geconserveerde beton delen (0-50 m2) 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	m2	100,00	F
210120	561199		Voorbewerking coating. Betreft: voorbereken geconserveerde beton delen (51-100 m2) 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	m2	100,00	F
210130	561199		Voorbewerking coating. Betreft: voorbereken geconserveerde beton delen (101 m2 +) 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	m2	100,00	F
2102			<u>Aanbrengen voorstrijk coating op beton</u>			
210210	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen (0-5 m2) Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer	m2	60,00	F
210220	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen (6-10 m2) Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer	m2	40,00	F
210230	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen (11 m2 +) Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer	m2	70,00	F
				m2		70,00
				m2		60,00
				m2		40,00
				m2		60,00
				m2		70,00

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	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	20,00 L
			Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle bestaande geconserveerde oppervlakken van beton	m2		
211220	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen van palen (2-4 st)	m2	20,00 F	20,00 L
			Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle bestaande geconserveerde oppervlakken van beton	m2		
211230	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen voorstrijk op de kale beton delen van palen (5 st +)	m2	20,00 F	20,00 L
			Aanbrengen 1 voorstrijklaag: - verbruik minstens 125 ml/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Alle bestaande geconserveerde oppervlakken van beton	m2		
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	20,00 L
			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		
211320	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op betonnen palen (2-4 st)	m2	20,00 F	20,00 L
			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		
211330	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op betonnen palen (5 st +)	m2	20,00 F	20,00 L
			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		

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
2105			<u>Aanbrengen anti-graftiti coating</u>			
210510	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen anti-graftiti coating (0-50 m2)	m2	100,00	F
		.9.	Aanbrengen anti-graftiti coating: - permanent antigriftitsysteem - minimale droge laagdikte 53 um - in kleur of transparant, nader door de directie aan te geven			
210520	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen anti-graftiti coating (51-100 m2)	m2	100,00	F
		.9.	Aanbrengen anti-graftiti coating: - permanent antigriftitsysteem - minimale droge laagdikte 53 um - in kleur of transparant, nader door de directie aan te geven			
210530	561102		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen anti-graftiti coating (101 m2 +)	m2	100,00	F
		.9.	Aanbrengen anti-graftiti coating: - permanent antigriftitsysteem - minimale droge laagdikte 53 um - in kleur of transparant, nader door de directie aan te geven			
211			Herstellen conservering betonnen palen			
2111			<u>Voorbewerking</u>			
211110	561199		Voorbewerking coating op betonnen palen. Betreft: voorbewerken geconserveerde betonnen palen (1 st)	m2	20,00	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			
211120	561199		Voorbewerking coating op betonnen palen. Betreft: voorbewerken geconserveerde betonnen palen (2-4 st)	m2	20,00	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			
211130	561199		Voorbewerking coating op betonnen palen. Betreft: voorbewerken geconserveerde betonnen palen (5 st +)	m2	20,00	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			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
22			Conserveringswerkzaamheden hout			
220			Herstellen conservering op houten leuningen			
2201			<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>	m2	60,00 F	
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 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 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 m2	40,00 F 40,00 L	

BESTEK- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- 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) 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 F	20,00 L
211420	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op betonnen palen (2-4 st) 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 F	20,00 L
211430	561199		Aanbrengen coating. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op betonnen palen (5 st +) 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 F	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, leuningen (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, leuningen (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, leuningen (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, leuningen (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, leuningen (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

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID TER INLICHTING
					RESULTAATS- VERPLICHTING	VERPLICHTING	
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 - coating op basis van alkydhars Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			100,00 L
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 - coating op basis van alkydhars Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			600,00 L
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 - coating op basis van alkydhars Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			1.000,00 L
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 - coating op basis van alkydhars Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2			100,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	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

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID	TER INLICHTING
					RESULTAATS- VERPLICHTING	VERPLICHTING	
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) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	50,00	F	
230120	562299		Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen leuningen (51-100 m2) 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 +) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	50,00	F	
2302			<u>Ontroesten stalen leuningen</u>				
230210	562299		Ontroesten stalen leuningen. Betreft: ontroesten stalen leuningen (0-50 m2) 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	
230220	562299		Ontroesten stalen leuningen. Betreft: ontroesten stalen leuningen (50-100 m2) 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 +) 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	

BESTEK- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFINIE 1. 2. 3. 4. 5. 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER NULICHTING
231130	562299	Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op gietijzeren leuningen (101 m2 +) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning <u>Ontroesten gietijzeren leuningen</u>	m2	20,00 F	
2312		Ontroesten gietijzeren leuningen. Betreft: ontroesten gietijzeren leuningen (0-50 m2) 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	
231220	562299	Ontroesten gietijzeren leuningen. Betreft: ontroesten gietijzeren leuningen (51-100 m2) 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	8,00 F	
231230	562299	Ontroesten gietijzeren leuningen. Betreft: ontroesten gietijzeren leuningen (101 m2 +) 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	20,00 F	
2313		<u>Opruwen verflagen</u>			
231310	562299	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen gietijzeren leuningen (0-50 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	5,00 F	
231320	562299	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen gietijzeren 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	13,00 F	
231330	562299	Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen gietijzeren 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	33,00 F	

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
2305			<u>Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer</u>			
230510	562299		Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen leuning (0-50 m2)	m2	50,00 F	
			Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		50,00 L
230520	562299		Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen leuning (51-100 m2)	m2	50,00 F	
			Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		50,00 L
230530	562299		Aanbrengen 2e laag op staal, ijzerglimmer. Betreft: aanbrengen 2e laag coating op stalen leuning (101 m2 +).	m2	50,00 F	
			Aanbrengen 2e laag coating: - Epoxy Mio IJzerglimmer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		50,00 L
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 leuning (0-50 m2)	m2	50,00 F	
			Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		50,00 L
230620	562299		Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen leuning (51-100 m2)	m2	50,00 F	
			Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		50,00 L
230630	562299		Aanbrengen 3e laag op staal, polyurethaan dekkverf. Betreft: aanbrengen 3e laag coating op stalen leuning (101 m2 +)	m2	50,00 F	
			Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekkverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2		50,00 L
231			Herstellen conservering gietijzeren leuning			
2311			<u>Verwijderen ondeugdelijke verflagen</u>			
231110	562299		Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op gietijzeren leuning (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 leuning (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	DEFICODE 1.1.2.3.4.5.6	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 +) Aanbrengen 3e laag coating: - Polyurethaan dekverf 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	33,00 F	33,00 L
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) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	30,00 F	
232120	562299		Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen liggers (51-100 m2) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	40,00 F	
232130	562299		Verwijderen ondeugdelijke verflagen. Betreft: verwijderen ondeugdelijke verflagen op stalen liggers (101 m2 +) Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	50,00 F	
2322			<u>Ontroesten stalen liggers</u>			
232210	562299		Ontroesten stalen liggers. Betreft: ontroesten stalen liggers (0-100 m2) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reiningsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	30,00 F	
232220	562299		Ontroesten stalen liggers. Betreft: ontroesten stalen liggers (101-200 m2) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reiningsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	40,00 F	
232230	562299		Ontroesten stalen liggers. Betreft: ontroesten stalen liggers (201 m2 +) Roest handmatig of mechanisch verwijderen tot reiningsgraad ISO-ST2 Het vrijgekomen materiaal opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	50,00 F	
2323			<u>Opruwen verflagen</u>			

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

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

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODEN 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	HEE- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TEK- INLICHTING
232310	562299		Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen liggers (0-100 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	30,00 F	
232320	562299		Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen liggers (101-200 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	40,00 F	
232330	562299		Opruwen verflagen. Betreft: opruwen verflagen stalen liggers (201 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	50,00 F	
2324			<u>Aanbrengen 1e laag primer op staal</u>			
232410	562299		Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen liggers (0-100 m2) Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	30,00 F	30,00 L
232420	562299		Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen liggers (101-200 m2) Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	40,00 F	40,00 L
232430	562299		Aanbrengen 1e laag op staal, primer. Betreft: aanbrengen 1e laag coating op kaal staal bij stalen liggers (201 m2 +) Aanbrengen 1e laag coating: - Epoxy roestwerende primer 75 µm Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering	m2	50,00 F	50,00 L

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

BESTEK- 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 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	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 HOOPD- CODE	DEFINIE 1. 2. 3. 4. 5. 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID TER INLICHTING
					RESULTAATS- VERPLICHTING	RESULTAATS- VERPLICHTING	
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	200,00 L
		Instrooien met steenslag, gradatie 3-5 mm in de natte emulsie met ca. 8 kg/m2	kg			
		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	440,00 L
		Instrooien met steenslag, gradatie 3-5 mm in de natte emulsie met ca. 8 kg/m2	kg			
		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	3.200,00 L
		Instrooien met steenslag, gradatie 3-5 mm in de natte emulsie met ca. 8 kg/m2	kg			
		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	37,50 L
		Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	kg			
312420	814199	Aanbrengen 2e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2)	m2	55,00	F	82,50 L
		Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	kg			
312430	814199	Aanbrengen 2e laag bitumen-latexemulsie. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (101 m2 +)	m2	400,00	F	600,00 L
		Bitumen-latexemulsie, verbruik ca. 1,5 kg/m2 Aanbrengen met een mastiekbezem	kg			
3125		<u>Instrooien 2e laag slijtlaag op hout met steenslag</u>				

BESTEKSP POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOEFT- 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	37,50 L
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	m2	55,00 F	82,50 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	400,00 F	600,00 L
3123			<u>Instrooien 1e laag slijtlaag op hout met steenslag</u>			

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 epoxy-schraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (0-50 m2)	m2	25,00 F	
313320	814199		Epoxy-schraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		75,00 L
313330	814199		Aanbrengen epoxy-schraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2)	m2	55,00 F	
313340	814199		Epoxy-schraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		165,00 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	
313420	814199		Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	kg		325,00 L
313430	814199		Instrooien slijtlaag. Betreft: instrooien nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2)	m2	55,00 F	
314			Steenslag, hoogslijtvast, gradatie 1-3 mm, verbruik ca. 13 kg/m2 Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering Afkomend materiaal opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	kg		715,00 L
3141			<u>Instrooien slijtlaag op stalen brugdekken</u>			
314110	111199		Verwijderen slijtlaag op stalen brugdekken 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	
314110	111199					5.200,00 L

BESTEKSP POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
312510	814199		Instrooien 2e laag slijtlaag met steenslag. Betreft: instrooien 1e laag nieuwe slijtlaag op hout met steenslag (0-50 m2)	m2	25,00 F	300,00 L
			Instrooien met steenslag, gradatie 1-3 mm in de natte emulsie met ca. 12 kg/m2	kg		
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
			Oppervlak goed aanwalsen met handwals			
			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			
312520	814199		Instrooien 2e laag slijtlaag met steenslag. Betreft: instrooien 1e laag nieuwe slijtlaag op hout met steenslag (51-100 m2)	m2	55,00 F	660,00 L
			Instrooien met steenslag, gradatie 1-3 mm in de natte emulsie met ca. 12 kg/m2	kg		
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
			Oppervlak goed aanwalsen met handwals			
			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			
312530	814199		Instrooien 2e laag slijtlaag met steenslag. Betreft: instrooien 1e laag nieuwe slijtlaag op hout met steenslag (101 m2 +)	m2	400,00 F	4.800,00 L
			Instrooien met steenslag, gradatie 1-3 mm in de natte emulsie met ca. 12 kg/m2	kg		
			Exacte kleurstelling te bepalen voor de uitvoering			
			Oppervlak goed aanwalsen met handwals			
			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			
313			Slijtlaag op houten dekken (epoxy)			
3132			<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op hout</u>			
313210	814199		Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op hout (0-50 m2)	m2	25,00 F	7,50 L
			Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m2	kg		
313220	814199		Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op hout (51-100 m2)	m2	55,00 F	16,50 L
			Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m2	kg		
313230	814199		Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op hout (101 m2 +)	m2	400,00 F	120,00 L
			Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m2	kg		

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVELHEID	HOEVELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
3143			<u>Aanbrengen 2e laag slijtlaag op staal</u>			
314310	814199		Aanbrengen epoxy-schraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op staal (0-50 m2)	m2	25,00 F	
			Epoxy-schraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		75,00 L
314320	814199		Aanbrengen epoxy-schraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op staal (51-100 m2)	m2	55,00 F	
			Epoxy-schraplaag, verbruik ca. 3 kg/m2	kg		165,00 L
314330	814199		Aanbrengen epoxy-schraplaag. Betreft: 2e laag nieuwe slijtlaag op staal (101 m2 +)	m2	400,00 F	
			Epoxy-schraplaag, 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			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODIE 1.:2.:3.:4.:5.:6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEFVEELHEID	HOEFVEELHEID	HOEFVEELHEID PER METER INLICHTING
					RESULTAAT- VERPLICHTING	RESULTAAT- VERPLICHTING	
314120	111199	Verwijderen slijtlaag op staal. Betreft: verwijderen slijtlaag op staal (51-100 m ²) 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	m ²	55,00 F		
314130	111199	Verwijderen slijtlaag op staal. Betreft: verwijderen slijtlaag op staal (101 m ² +) 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	m ²	400,00 F		
3142		<u>Aanbrengen 1e laag slijtlaag op staal</u>				
314210	814199	Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op staal (0-50 m ²) Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m ²	m ² kg	25,00 F		7,50 L
314220	814199	Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op staal (51-100 m ²) Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m ²	m ² kg	55,00 F		16,50 L
314230	814199	Aanbrengen epoxyprimer. Betreft: 1e laag nieuwe slijtlaag op staal (101 m ² +) Epoxyprimer, verbruik ca. 0,3 kg/m ²	m ² kg	400,00 F		120,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER 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) In keperverband zonder driehoekstenen Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 10 %) .1. Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten .9. Straatbaksteen: standaard keifmaat goed oud materiaal Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek .5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand	m2	55,00 F	
320120	831401		Herstraten straatbakstenen. Situering: rijweg (6 - 20 m2) In keperverband zonder driehoekstenen Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 10 %) .1. Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten .9. Straatbaksteen: standaard keifmaat goed oud materiaal Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek .5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand	m3 m2	55,00 F	0,55 L
320130	831401		Herstraten straatbakstenen. Situering: rijweg (21 m2 +) In keperverband zonder driehoekstenen Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 10 %) .1. Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten .9. Straatbaksteen: standaard keifmaat goed oud materiaal Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek .5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand	m3 m2	55,00 F	0,55 L
320140	831401		Herstraten straatbakstenen. Situering: parkeerstrook/voetpad (0 - 5 m2) In elleboogverband Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 10 %) .1. Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten .9. Straatbaksteen: standaard dikmaat goed oud materiaal Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek .5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand	m3 m2	55,00 F	0,55 L
				m3		0,55 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOPD- CODE	DEFICITCODE 1. : 2. : 3. : 4. : 5. : 6	OMSCHRIJVING	MEEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
320350	831403	. .1. .1. .2. .5	Herstraten betontegels. Situering: voetpad (6-20 m2) In halfsteensverband Onbruikbare betontegels vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 20 %) Betontegels 300 x 300 x 50 mm, inclusief pastegels Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Intrillen na afstrooien en invegen met zand	m2	55,00 F	
320360	831403	. .1. .1. .2. .5	Herstraten betontegels. Situering: voetpad (21 m2+) In halfsteensverband Onbruikbare betontegels vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning (ca. 20 %) Betontegels 300 x 300 x 50 mm, inclusief pastegels Te kort komend materiaal leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Intrillen na afstrooien en invegen met zand	m2	55,00 F	
3204			<u>Lichten en richten banden</u>			
320410	831405	9. .1. .1. .5	Opnieuw stellen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg (0-5 m) Profiel 280/300 x 240 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	
320420	831405	. .1. .1. .5	Opnieuw stellen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg (6-10 m) Profiel 280/300 x 240 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	
320430	831405	. .1. .1. .5	Opnieuw stellen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg (11 m+) Profiel 280/300 x 240 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	
320440	831405	. .1. .1. .5	Opnieuw stellen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg (0-5 m) Profiel 180/200 x 250 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	

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVELHEID TER INLICHTING
320510	831406	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	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	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	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	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	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 .1.3. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICIDE 1.: 2.: 3.: 4.: 5.: 6.	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INRICHTING
3311			<u>Opbreken kantopsluiting</u>			
331110	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 280/300 in cement (0-5 m) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirband 280/300 x 240 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
331120	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 280/300 in cement (6-20 m) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirband 280/300 x 240 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
331130	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 280/300 in cement (21 m+) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirband 280/300 x 240 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
331140	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 180/200 in cement (0-5 m) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirbanden 180/200 x 250 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
331150	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 180/200 in cement (6-20 m) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirbanden 180/200 x 250 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
331160	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 180/200 in cement (21 m+) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirbanden 180/200 x 250 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
331170	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 130/150 in cement (0-5 m) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirbanden 130/150 x 250 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
331180	831711		Opbreken betonbanden. Betreft: trottoirband 130/150 in cement (6-20 m) Inclusief mortellaag	m	40,00	F
		1.	Trottoirbanden 130/150 x 250 mm			
		.3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door 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
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 .3 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 .3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	

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

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
331450	831304	Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg op brugdek (6 - 20 m) In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek Mortel: - druksterkte: 70 N/mm2 - verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte Profiel 180/200 x 250 mm Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek	m kg	50,00 F	200,00 L
331460	831304	Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg op brugdek (21 m+) In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek Mortel: - druksterkte: 70 N/mm2 - verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte Profiel 180/200 x 250 mm Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek	m kg	50,00 F	200,00 L
331470	831304	Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg op brugdek (0 - 5 m) In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek Mortel: - druksterkte: 70 N/mm2 - verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte Profiel 130/150 x 250 mm Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek	m kg	50,00 F	150,00 L
331480	831304	Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg op brugdek (6 - 20 m) In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek Mortel: - druksterkte: 70 N/mm2 - verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte Profiel 130/150 x 250 mm Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek	m kg	50,00 F	150,00 L
331490	831304	Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: rijweg op brugdek (21 m+) In mortel, dik 10 mm, op het metselwerk/betondek Mortel: - druksterkte: 70 N/mm2 - verbruik ca. 2kg/m2 per mm laagdikte Profiel 130/150 x 250 mm Leveren volgens bestekspost elders in dit bestek	m kg	50,00 F	150,00 L
3315		<u>Aanbrengen straatbakstenen op specie</u>			
331510	831111	Aanbrengen straatbakstenen. Situering: op brugdek (0 - 5 m2) Straatbakstenen: standaard keifmaat leveren volgens bestekspost elders in dit bestek In keperverband Op specie, max. 50 mm1. Langs de kantopsluiting 1 streklaag aanbrengen5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand	m2 m3 m3	50,00 F	2,50 L 0,50 L