

## 2.2 Nadere beschrijving

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING		HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6						
111020		. . . . .	post toegevoegd					
111020	510115	. . . . .	Verwijderen stobben.	st	3,00	V		
		. . . . .	Situering; de stobben op het werkterrein t.p.v.					
		. . . . .	de ontgravingen.					
		1. . . . .	Diameter stobben: tot ca. 0,2 m					
		.9. . . . .	Uitfrezen of -boren tot een diepte van ten minste					
		. . . . .	0,5 m beneden het maaiveld.					
121010		. . . . .	post toegevoegd					
121010	510115	. . . . .	Verwijderen stobben.	st	2,00	V		
		. . . . .	Situering; de stobben op het werkterrein t.p.v.					
		. . . . .	de ontgravingen.					
		1. . . . .	Diameter stobben: tot ca. 0,2 m					
		.9. . . . .	Uitfrezen of -boren tot een diepte van ten minste					
		. . . . .	0,5 m beneden het maaiveld.					
121030		. . . . .	post toegevoegd					
121030	510115	. . . . .	Verwijderen stobben.	st	4,00	V		
		. . . . .	Situering; de stobben op het werkterrein t.p.v.					
		. . . . .	de ontgravingen.					
		2. . . . .	Diameter stobben: van ca. 0,2 tot ca. 0,3 m					
		.9. . . . .	Uitfrezen of -boren tot een diepte van ten minste					
		. . . . .	0,5 m beneden het maaiveld.					
211114		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken					
211114	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken.	m3			41,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de					
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken.					
		. . . . .	Grondsoort:					
		. . . . .	matig fijn zand, sporen van puin tot zwak puin					
		. . . . .	houdend.					
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.					
211124		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken					
211124	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken.	m3			48,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de					
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken..					
		. . . . .	Grondsoort:					
		. . . . .	matig fijn zand, matig puin houdend					
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.					
		.9. . . . .	Grond afdekken met door de aannemer te leveren					
		. . . . .	folie.					
211134		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken					
211134	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken	m3			1.005,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de					
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken.					
		. . . . .	Grondsoort:					
		. . . . .	matig fijn zand, zwak tot matig puinhoudend					
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.					
211144		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken					
211144	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken	m3			140,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de					
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken.					
		. . . . .	Grondsoort:					
		. . . . .	matig fijn zand, matig puin houdend					
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.					
221114		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken					
		. . . . .						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
221114	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken	m3		140,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de				
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken.				
		. . . . .	Grondsoort:				
		. . . . .	matig fijn zand en klei, matig tot sterk puin				
		. . . . .	houdend				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.				
		. . . . .9	Grond afdekken met door de aannemer te leveren				
		. . . . .	folie.				
221124		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken				
221124	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken	m3		1.715,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de				
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken.				
		. . . . .	Grondsoort:				
		. . . . .	matig fijn zand, zwak tot sterk puin en				
		. . . . .	kolengruis houdend.				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.				
		. . . . .9	Grond afdekken met door de aannemer te leveren				
		. . . . .	folie.				
221134		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken				
221134	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken	m3		1.175,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de				
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken.				
		. . . . .	Grondsoort:				
		. . . . .	matig fijn zand, zwak tot sterk puin en				
		. . . . .	kolengruis houdend.				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.				
		. . . . .9	Grond afdekken met door de aannemer te leveren				
		. . . . .	folie.				
221144		. . . . .	tekst toegevoegd tbs bakken				
221144	220301	. . . . .	Grond verwerken in drijvende bakken	m3		25,00	I
		. . . . .	Incl. ter beschikking stellen bakken gedurende de				
		. . . . .	periode dat de grond opgeslagen is in de bakken..				
		. . . . .	Grondsoort:				
		. . . . .	matig fijn zand, zwak tot matig puin houdend.				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: zie hoofdpst.				
		. . . . .9	Grond afdekken met door de aannemer te leveren				
		. . . . .	folie.				
311410		. . . . .	staalkwaliteit toegevoegd				
311410	411302	. . . . .	Aanbrengen stalen deksloof.	m	76,00	V	
		. . . . .	Situering; de stalen afdekkapconstructie t.p.v.				
		. . . . .	kademuurconstructie drsn. B-B en C-C.				
		.9. . . . .	Stalen deksloof in de vorm van de stalen	m		76,00	L
		. . . . .	afdekkapconstructie.				
		. . . . .	Staalkwaliteit : S235J				
		. .1. . . .	Bevestiging van de deksloof volgens tek.nrs.				
		. . . . .	LF13WA011J-T-006 detail A.				
		. . . . .	Incl leveren en aanbrengen benodigde				
		. . . . .	bevestigingsmiddelen en boren benodigde gaten.				
		. .9. . . .	Verbinding kapconstructies d.m.v. overlap				
		. . . . .	minimaal 0,10m.				
311420		. . . . .	staalkwaliteit toegevoegd				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
311420	411302	. . . . .	Aanbrengen stalen deksloof.	m	329,00	V	
		. . . . .	Situering; de stalen afdekkapconstructie t.p.v.				
		. . . . .	kademuurconstructie drsn. D-D.				
		9. . . . .	Stalen deksloof in de vorm van de stalen	m			329,00 L
		. . . . .	afdekkapconstructie.				
		. . . . .	Staalkwaliteit : S235J				
		. . 1. . . .	Bevestiging van de deksloof volgens tek.nrs.				
		. . . . .	LF13WA011J-T-006, 007 en 008 detail B.				
		. . . . .	Incl leveren en aanbrengen benodigde				
		. . . . .	bevestigingsmiddelen en boren benodigde gaten				
		. . 9. . . .	Verbinding kapconstructies d.m.v. overlap				
		. . . . .	minimaal 0,10m.				
311430		. . . . .	staalkwaliteit toegevoegd				
311430	411302	. . . . .	Aanbrengen stalen deksloof.	m	25,00	V	
		. . . . .	Situering; de stalen afdekkapconstructie t.p.v.				
		. . . . .	kademuurconstructie drsn. E-E.				
		9. . . . .	Stalen deksloof in de vorm van de stalen	m			25,00 L
		. . . . .	afdekkapconstructie.				
		. . . . .	Staalkwaliteit : S235J				
		. . 1. . . .	Bevestiging van de deksloof volgens tek.nrs.				
		. . . . .	LF13WA011J-T-009 detail C.				
		. . . . .	Incl leveren en aanbrengen benodigde				
		. . . . .	bevestigingsmiddelen en boren benodigde gaten				
		. . . . .	Incl leveren benodigde bevestigingsmiddelen en				
		. . . . .	uitvulbalken langs achterzijde kademuur.				
		. . 9. . . .	Verbinding kapconstructies d.m.v. overlap				
		. . . . .	minimaal 0,10m.				
311440		. . . . .	staalkwaliteit toegevoegd				
311440	411302	. . . . .	Aanbrengen stalen deksloof.	m	11,00	V	
		. . . . .	Situering; de stalen afdekkapconstructie t.p.v.				
		. . . . .	kademuurconstructie drsn. F-F.				
		. . . . .	Incl. doorzagen en pasmaken koppelbalken naar				
		. . . . .	keerwand achter de kademuurconstructie t.b.v.				
		. . . . .	aanbrengen scherm.				
		9. . . . .	Stalen deksloof in de vorm van de stalen	m			11,00 L
		. . . . .	afdekkapconstructie.				
		. . . . .	Staalkwaliteit : S235J				
		. . 1. . . .	Bevestiging van de deksloof volgens tek.nrs.				
		. . . . .	LF13WA011J-T-009 detail D.				
		. . . . .	Incl leveren en aanbrengen benodigde				
		. . . . .	bevestigingsmiddelen en boren benodigde gaten				
		. . . . .	Incl leveren benodigde bevestigingsmiddelen en				
		. . . . .	uitvulbalken langs achterzijde kademuur..				
		. . 9. . . .	Verbinding kapconstructies d.m.v. overlap				
		. . . . .	minimaal 0,10m.				
321250		. . . . .	post toegevoegd				
321250	410499	. . . . .	Aanbrengen kunststof hoekplanken.	st	1,00	V	
		. . . . .	Situering; de kunststof hoekplanken t.p.v. de				
		. . . . .	einden van de kademuurconstructies en t.p.v. de				
		. . . . .	verandering in breedte van de kademuurconstruc-				
		. . . . .	ties.				
		. . . . .	Kunststof hoekplank				
		. . . . .	De eerder te leveren hoekplanken vervaardigd uit				
		. . . . .	vinyl-damwandplanken profiel SG-425 of minimaal				
		. . . . .	gelijkwaardig.				
		. . . . .	Lengte planken 6,0m.				
		. . . . .	Helling damwand: verticaal				
		. . . . .	Met de kop boven de waterspiegel				
		. . . . .	Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer				
		. . . . .	Materieel ter keuze van de aannemer				
		. . . . .	Spuiten is echter niet toegestaan.				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
321410		. . . . .	staalkwaliteit toegevoegd				
321410	411302	. . . . .	Aanbrengen stalen deksloof.	m	17,10	V	
		. . . . .	Situering; de stalen afdekkapconstructie t.p.v.				
		. . . . .	kademuurconstructie drsn. F-F.				
		9. . . . .	Stalen deksloof in de vorm van de stalen	m			17,10
		. . . . .	afdekkapconstructie.				
		. . . . .	Staalkwaliteit : S235J				
		. . 1. . . .	Bevestiging van de deksloof volgens tek.nrs.				
		. . . . .	LF13WA011J-T-009 detail D.				
		. . . . .	Incl leveren en aanbrengen benodigde				
		. . . . .	bevestigingsmiddelen en boren benodigde gaten				
		. . . . .	Incl leveren benodigde bevestigingsmiddelen en				
		. . . . .	uitvulbalken langs achterzijde kademuur.				
		. . 9. . . .	Verbinding kapconstructies d.m.v. overlap				
		. . . . .	minimaal 0,10m.				
321420		. . . . .	staalkwaliteit toegevoegd				
321420	411302	. . . . .	Aanbrengen stalen deksloof.	m	17,10	V	
		. . . . .	Situering; de stalen afdekkapconstructie t.p.v.				
		. . . . .	kademuurconstructie drsn. E-E.				
		9. . . . .	Stalen deksloof in de vorm van de stalen	m			17,10
		. . . . .	afdekkapconstructie.				
		. . . . .	Staalkwaliteit : S235J				
		. . 1. . . .	Bevestiging van de deksloof volgens tek.nrs.				
		. . . . .	LF13WA011J-T-009 detail C.				
		. . . . .	Incl leveren en aanbrengen benodigde				
		. . . . .	bevestigingsmiddelen en boren benodigde gaten				
		. . . . .	Incl leveren benodigde bevestigingsmiddelen en				
		. . . . .	uitvulbalken.				
		. . 9. . . .	Verbinding kapconstructies d.m.v. overlap				
		. . . . .	minimaal 0,10m.				
321430		. . . . .	staalkwaliteit toegevoegd				
321430	411302	. . . . .	Aanbrengen stalen deksloof.	m	492,30	V	
		. . . . .	Situering; de stalen afdekkapconstructie t.p.v.				
		. . . . .	kademuurconstructie drsn. H-H t/m. J-J.				
		9. . . . .	Stalen deksloof in de vorm van de stalen	m			492,30
		. . . . .	afdekkapconstructie.				
		. . . . .	Staalkwaliteit : S235J				
		. . 1. . . .	Bevestiging van de deksloof volgens tek.nrs.				
		. . . . .	LF13WA011J-T-009, 010, 011 detail E en 012 detail				
		. . . . .	E.				
		. . . . .	Incl leveren en aanbrengen benodigde				
		. . . . .	bevestigingsmiddelen en boren benodigde gaten				
		. . 9. . . .	Verbinding kapconstructies d.m.v. overlap				
		. . . . .	minimaal 0,10m.				
411120		. . . . .	tekst verwijderd				
411120	450399	. . . . .	Verwijderen metselwerkbekleding bovenzijde kade	m2	149,00	V	
		. . . . .	Situering; de bestaande metselwerkbekleding aan				
		. . . . .	de bovenzijde van de kademuurconstructies				
		. . . . .	doorsneden B-B.				
		. . . . .	Geheel verwijderen.				
		. . . . .	Dikte metselwerkbekleding; steen op z'n kant				
		. . . . .	(rollaag).				
		. . . . .	Incl. verwijderen mortel op de betonnen				
		. . . . .	ondergrond.				
		. . . . .	Vrijkomende materialen opvangen, verzamelen en				
		. . . . .	vervoeren naar een hiervoor erkende				
		. . . . .	verwerkingsinrichting.				
411220		. . . . .	Niet gewijzigd, toegevoegd ivm bundelpost				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
411220	450399	. . . . .	Repareren metselwerk dilatatievoegconstructies	st	7,00	V	
		. . . . .	Situering; op divers locaties repareren van de				
		. . . . .	metselwerk dilatatievoegconstructies in de				
		. . . . .	bekleding voorzijde kademuurconstructie vanaf				
		. . . . .	waterniveau tot bovenzijde kademuurconstructie.				
		. . . . .	Waterniveau binnenwater; ca. N.A.P. -0,40m.				
411223		. . . . .	hoeveelheden bouwstof gewijzigd				
411223	450399	. . . . .	Herstellen metselwerk bekleding	m2			7,00 I
		. . . . .	De eerder verwijderde metselwerklocaties.				
		. . . . .	Metselwerk;				
		. . . . .	- metselverband gelijk aan bestaande metselwerk				
		. . . . .	- metselwerk vol en zat metselen (doorstrijken).				
		. . . . .	Metselsteen;	st			1.050,00 L
		. . . . .	- metselbaksteen dient te voldoen aan een				
		. . . . .	vorstbestandheidsklasse F2/ D,				
		. . . . .	formaat en kleur metselsteen in overeenstemming				
		. . . . .	bestaande metselwerk,				
		. . . . .	steen dient te voldoen aan NEN-EN 998-2:2010.				
		. . . . .	Metselmortel;	dm3			560,00 L
		. . . . .	- drukklasse metselmortel in overeenstemming met				
		. . . . .	drukklasse metselsteen,				
		. . . . .	metselmortel geschikt voor doorstrijkwerk.				
		. . . . .	- voegen afwerken met voegspijker,				
		. . . . .	voorgeprefabriceerde mortel welke dient te				
		. . . . .	voldoen aan de NEN-EN 998-2.				
		. . . . .	Voegen glad afwerken.				
411230		. . . . .	Niet gewijzigd, toegevoegd ivm bundelpost				
411230	450399	. . . . .	Repareren metselwerk bekleding vlakken.	m2	2,00	V	
		. . . . .	Situering; diverse locaties halfsteens metselwerk				
		. . . . .	van de bekleding aan de voorzijde kademuur-				
		. . . . .	constructies.				
		. . . . .	De reparatielocaties worden aangewezen door de				
		. . . . .	directie.				
		. . . . .	Vanaf het waterniveau tot aan onderzijde				
		. . . . .	dekzerken.				
		. . . . .	Waterniveau binnenwater; ca. N.A.P. -0,40m.				
411233		. . . . .	hoeveelheden bouwstof gewijzigd				
411233	450399	. . . . .	Herstellen metselwerk bekleding	m2			2,00 I
		. . . . .	De eerder verwijderde metselwerklocaties.				
		. . . . .	Metselwerk;				
		. . . . .	- metselverband gelijk aan bestaande metselwerk				
		. . . . .	- metselwerk vol en zat metselen (doorstrijken).				
		. . . . .	Metselsteen;	st			150,00 L
		. . . . .	- metselbaksteen dient te voldoen aan een				
		. . . . .	vorstbestandheidsklasse F2/ D,				
		. . . . .	formaat en kleur metselsteen in overeenstemming				
		. . . . .	bestaande metselwerk,				
		. . . . .	steen dient te voldoen aan NEN-EN 998-2:2010.				
		. . . . .	Metselmortel;	dm3			88,00 L
		. . . . .	- drukklasse metselmortel in overeenstemming met				
		. . . . .	drukklasse metselsteen,				
		. . . . .	metselmortel geschikt voor doorstrijkwerk.				
		. . . . .	- voegen afwerken met voegspijker,				
		. . . . .	voorgeprefabriceerde mortel welke dient te				
		. . . . .	voldoen aan de NEN-EN 998-2.				
		. . . . .	Voegen glad afwerken.				
411240		. . . . .	niet verrekenbaar gewijzigd in verrekenbaar				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
411240	450499	. .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
411313	450399	. . . . .	Aanbrengen metselwerk bekleding	m2		57,00	I
		. . . . .	Metselwerk;				
		. . . . .	- metselverband gelijk aan bestaande metselwerk				
		. . . . .	- metselwerk vol en zat metselen (doorstrijken).				
		. . . . .	Metselsteen;	st		4.275,00	L
		. . . . .	- metselbaksteen dient te voldoen aan een				
		. . . . .	vorstbestandheidsklasse F2/ D,				
		. . . . .	- formaat en kleur metselsteen in overeenstemming				
		. . . . .	bestaande metselwerk,				
		. . . . .	- steen dient te voldoen aan NEN-EN 998-2:2010.				
		. . . . .	Metselmortel;	dm3		2.510,00	L
		. . . . .	- drukklasse metselmortel in overeenstemming met				
		. . . . .	drukklasse metselsteen,				
		. . . . .	- metselmortel geschikt voor doorstrijkwerk.				
		. . . . .	- voegen afwerken met voegspijker,				
		. . . . .	- voorgeprefabriceerde mortel welke dient te				
		. . . . .	voldoen aan de NEN-EN 998-2.				
		. . . . .	Voegen glad afwerken.				
411320		. . . . .	Niet gewijzigd, toegevoegd ivm bundelpost				
411320	450399	. . . . .	Aanbrengen metselwerk bekleding b.z. kademuren.	m2	150,00	V	
		. . . . .	Situering; het halfsteens metselwerk van de				
		. . . . .	bekleding aan de bovenzijde kademuren doorsneden				
		. . . . .	B-B en C-C.				
		. . . . .	Gehele bovenzijde kademuurconstructies.				
411323		. . . . .	hoeveelheden bouwstof gewijzigd				
411323	450399	. . . . .	Aanbrengen metselwerk bekleding	m2		150,00	I
		. . . . .	Metselwerk;				
		. . . . .	- metselverband gelijk aan bestaande metselwerk				
		. . . . .	- metselwerk vol en zat metselen (doorstrijken).				
		. . . . .	Metselsteen;	st		11.250,00	L
		. . . . .	- metselbaksteen dient te voldoen aan een				
		. . . . .	vorstbestandheidsklasse F2/ D,				
		. . . . .	- formaat en kleur metselsteen in overeenstemming				
		. . . . .	bestaande metselwerk,				
		. . . . .	- steen dient te voldoen aan NEN-EN 998-2:2010.				
		. . . . .	Metselmortel;	dm3		6.600,00	L
		. . . . .	- drukklasse metselmortel in overeenstemming met				
		. . . . .	drukklasse metselsteen,				
		. . . . .	- metselmortel geschikt voor doorstrijkwerk.				
		. . . . .	- voegen afwerken met voegspijker,				
		. . . . .	- voorgeprefabriceerde mortel welke dient te				
		. . . . .	voldoen aan de NEN-EN 998-2.				
		. . . . .	Voegen glad afwerken.				
413130		. . . . .	tekst eisen dekzerk gewijzigd				
		. . . . .					



BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
413130	450199	. . . . .	Aanbrengen vervangende dekzerken.	m1	335,00	V	
		. . . . .	Situering; aanbrengen nieuwe dekzerken ter				
		. . . . .	vervanging eerder verwijderde natuurstenen en				
		. . . . .	betonnen dekzerken.				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling a.d.h.v. meting in het werk				
		. . . . .	van het aantal meters langs de bovenzijde van de				
		. . . . .	deksloof gemeten aan de waterzijde.				
		. . . . .	Dekzerk; 0,15 x 0,30 m. lengte ca. 2,00 m.	m3			15,10 L
		. . . . .	Eisen dekzerken;				
		. . . . .	- portugees graniet, kleur licht grijs,				
		. . . . .	- in het zicht komende vlakken bewerken zoals				
		. . . . .	aangegeven op tekening Principe te vervangen				
		. . . . .	natuurstenen dekzerken LF 13WA011J-T-015,				
		. . . . .	- kopvlakken voorzien van visbek verbinding.				
		. . . . .	Dekzerken zetten in metselmortel en verankeren				
		. . . . .	met doken.				
		. . . . .	Eisen metselmortel;	dm3			4.525,00 L
		. . . . .	- druksterkte M10,				
		. . . . .	- hechtsterkte » 0,3 N/mm2,				
		. . . . .	- met tras toevoeging,				
		. . . . .	- geschikt voor natuursteen.				
		. . . . .	Eisen doken;				
		. . . . .	- doken van r.v.s. ø 25 mm. lang 160 mm. 2 st.	st			335,00 L
		. . . . .	per dekzerk.				
		. . . . .	- in metselwerk aanbrengen over minimaal 80 mm.				
		. . . . .	- in natuursteen aanbrengen over resterende				
		. . . . .	gedeelte.				
		. . . . .	- doken aangieten met en plaatsen in krimparme	dm3			90,00 L
		. . . . .	mortel.				
		. . . . .	- boorgaten ter keuze aannemer.				
413140		. . . . .	post toegevoegd				
413140	450199	. . . . .	Voegen kopvlakken dekzerken.	m1	335,00	V	
		. . . . .	Situering; het voegen van de voeg tussen de				
		. . . . .	kopvlakken van de aangebrachte dekzerken en				
		. . . . .	aanliggende bestaande dekzerken.				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling aan de hand van aangebrachte				
		. . . . .	dekzerken.				
		. . . . .	Voegwerk;				
		. . . . .	- voegmortel gebruiken voor het bereiken van een				
		. . . . .	voeghardheid van ten minste klasse VH45,				
		. . . . .	- voegen mechanisch verdichten.				
		. . . . .	Voegwerk uitvoeren volgens CUR-Aanbeveling				
		. . . . .	61:2013.				
		. . . . .	Incl. leveren benodigde voegmortel				
413210		. . . . .	tekst vervoerslocatie gewijzigd				
413210	450199	. . . . .	Opnemen her te gebruiken natuurstenen dekzerken.	m1	48,00	V	
		. . . . .	Situering; opnemen van de door de directie				
		. . . . .	gemarkeerde en aangewezen natuurstenen dekzerken				
		. . . . .	welke hergebruikt kunnen worden in gebied zuid..				
		. . . . .	Incl. verwijderen oude mortelresten van				
		. . . . .	ondergrond en dekzerken.				
		. . . . .	Dekzerk; 0,15 x 0,30 m. lengte ca. 2,00 m.				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling a.d.h.v. meting in het werk				
		. . . . .	van het aantal meters langs de bovenzijde van de				
		. . . . .	deksloof gemeten aan de waterzijde.				
		. . . . .	Vrijkomende materialen vervoeren naar gebied zuid				
		. . . . .	en daar opslaan voor hergebruik.				
421220		. . . . .	niet gewijzigd, toegevoegd ivm gebundelde post				
		. . . . .					
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
421220	450399	. . . . .	Repareren metselwerk dilatatievoegconstructies	st	6,00	V	
		. . . . .	Situering; op divers locaties repareren van de				
		. . . . .	metselwerk dilatatievoegconstructies in de				
		. . . . .	bekleding voorzijde kademuurconstructie vanaf				
		. . . . .	waterniveau tot bovenzijde kademuurconstructie.				
		. . . . .	Waterniveau binnenwater; ca. N.A.P. -0,40m.				
421223		. . . . .	hoeveelheid bouwstof gewijzigd				
421223	450399	. . . . .	Herstellen metselwerk bekleding	m2			6,00 I
		. . . . .	De eerder verwijderde metselwerklocaties.				
		. . . . .	Metselwerk;				
		. . . . .	- metselverband gelijk aan bestaande metselwerk				
		. . . . .	- metselwerk vol en zat metselen (doorstrijken).				
		. . . . .	Metselsteen;	st			900,00 L
		. . . . .	- metselbaksteen dient te voldoen aan een				
		. . . . .	vorstbestandheidsklasse F2/ D,				
		. . . . .	formaat en kleur metselsteen in overeenstemming				
		. . . . .	bestaande metselwerk,				
		. . . . .	- steen dient te voldoen aan NEN-EN 998-2:2010.				
		. . . . .	Metselmortel;	dm3			500,00 L
		. . . . .	- drukklasse metselmortel in overeenstemming met				
		. . . . .	drukklasse metselsteen,				
		. . . . .	metselmortel geschikt voor doorstrijkwerk.				
		. . . . .	- voegen afwerken met voegspijker,				
		. . . . .	voorgeprefabriceerde mortel welke dient te				
		. . . . .	voldoen aan de NEN-EN 998-2.				
		. . . . .	Voegen glad afwerken.				
421230		. . . . .	niet gewijzigd, toegevoegd ivm gebundelde post				
421230	450399	. . . . .	Repareren metselwerk bekleding vlakken.	m2	8,00	V	
		. . . . .	Situering; diverse locaties halfsteens metselwerk				
		. . . . .	van de bekleding aan de voorzijde kademuur-				
		. . . . .	constructies.				
		. . . . .	De reparatielocaties worden aangewezen door de				
		. . . . .	directie.				
		. . . . .	Vanaf het waterniveau tot aan onderzijde				
		. . . . .	dekzerken.				
		. . . . .	Waterniveau binnenwater; ca. N.A.P. -0,40m.				
421233		. . . . .	hoeveelheid bouwstof gewijzigd				
421233	450399	. . . . .	Herstellen metselwerk bekleding	m2			8,00 I
		. . . . .	De eerder verwijderde metselwerklocaties.				
		. . . . .	Metselwerk;				
		. . . . .	- metselverband gelijk aan bestaande metselwerk				
		. . . . .	- metselwerk vol en zat metselen (doorstrijken).				
		. . . . .	Metselsteen;	st			1.200,00 L
		. . . . .	- metselbaksteen dient te voldoen aan een				
		. . . . .	vorstbestandheidsklasse F2/ D,				
		. . . . .	formaat en kleur metselsteen in overeenstemming				
		. . . . .	bestaande metselwerk,				
		. . . . .	- steen dient te voldoen aan NEN-EN 998-2:2010.				
		. . . . .	Metselmortel;	dm3			650,00 L
		. . . . .	- drukklasse metselmortel in overeenstemming met				
		. . . . .	drukklasse metselsteen,				
		. . . . .	metselmortel geschikt voor doorstrijkwerk.				
		. . . . .	- voegen afwerken met voegspijker,				
		. . . . .	voorgeprefabriceerde mortel welke dient te				
		. . . . .	voldoen aan de NEN-EN 998-2.				
		. . . . .	Voegen glad afwerken.				
421250		. . . . .	niet gewijzigd, toegevoegd ivm gebundelde post				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
421250	450399	. . . . .	Repareren metselwerk bekleding bovenzijde.	m1	60,00	V
		. . . . .	Situering; de bovenste laag metselwerkbekleding			
		. . . . .	voorzijde kademuurconstructies direct onder de te			
		. . . . .	verwijderen betonnen/ natuurstenen dekzerken.			
421253		. . . . .	hoeveelheid bouwstof gewijzigd			
421253	450399	. . . . .	Herstellen metselwerk bekleding	m1		60,00 I
		. . . . .	De eerder verwijderde metselwerklocaties.			
		. . . . .	Metselwerk;			
		. . . . .	- metselverband gelijk aan bestaande metselwerk			
		. . . . .	- metselwerk vol en zat metselen (doorstrijken).			
		. . . . .	Metselsteen;	st		550,00 L
		. . . . .	- metselbaksteen dient te voldoen aan een			
		. . . . .	vorstbestandheidsklasse F2/ D,			
		. . . . .	- formaat en kleur metselsteen in overeenstemming			
		. . . . .	bestaande metselwerk,			
		. . . . .	- steen dient te voldoen aan NEN-EN 998-2:2010.			
		. . . . .	Metselmortel;	dm3		230,00 L
		. . . . .	- drukklasse metselmortel in overeenstemming met			
		. . . . .	drukklasse metselsteen,			
		. . . . .	- metselmortel geschikt voor doorstrijkwerk.			
		. . . . .	- voegen afwerken met voegspijker,			
		. . . . .	- voorgeprefabriceerde mortel welke dient te			
		. . . . .	voldoen aan de NEN-EN 998-2.			
		. . . . .	Voegen glad afwerken.			
422122		. . . . .	tekst toegevoegd			
422122	426101	. . . . .	Verwijderen van beton.	m2		17,00 I
		. . . . .	Situering; de beton van de reparatievlakken.			
		. . . . .	Reparatievlakken ca. 20 mm. diep.			
		2. . . . .	Verwijderen d.m.v.: hakken.			
		. . 1. . . .	Grootte, gemiddelde diepte en aantal van de te			
		. . . . .	saneren plekken diverse spots 0,5 tot 1,0m2 20			
		. . . . .	mm. diep			
		. . . 1. . .	Bovenkant van (nagenoeg) horizontale vlakken			
		. . . . 1	De van de te repareren ondergrond vrijgekomen			
		. . . . .	materialen en straalmiddel (indien van			
		. . . . .	toepassing) opvangen, verzamelen en vervoeren			
		. . . . .	naar een door het bevoegd gezag vergunde			
		. . . . .	inrichting			
423120		. . . . .	tekst eisen dekzerk gewijzigd			
423120	450199	. . . . .	Aanbrengen vervangende dekzerken.	m1	12,00	V
		. . . . .	Situering; aanbrengen nieuwe dekzerken ter			
		. . . . .	vervanging eerder verwijderde natuurstenen en			
		. . . . .	betonnen dekzerken.			
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling a.d.h.v. meting in het werk			
		. . . . .	van het aantal meters langs de bovenzijde van de			
		. . . . .	deksloof gemeten aan de waterzijde.			
		. . . . .	Dekzerk; 0,15 x 0,30 m. lengte ca. 2,00 m.	m3		0,54 L
		. . . . .	Eisen dekzerken;			
		. . . . .	- portugees graniet, kleur licht grijs,			
		. . . . .	- in het zicht komende vlakken bewerken zoals			
		. . . . .	aangegeven op tekening Principe te vervangen			
		. . . . .	natuurstenen dekzerken LF 13WA011J-T-015,			
		. . . . .	- kopvlakken voorzien van visbek verbinding.			
		. . . . .	Dekzerken zetten in metselmortel en verankeren	dm3		162,00 L
		. . . . .	met doken.			
		. . . . .	Eisen metselmortel;			
		. . . . .	- druksterkte M10,			
		. . . . .	- hechtsterkte » 0,3 N/mm2,			
		. . . . .	- met tras toevoeging,			
		. . . . .	- geschikt voor natuursteen.			
		. . . . .	Eisen doken;			
		. . . . .	- doken van r.v.s. ø 15 mm. lang 160 mm. 2 st.	st		12,00 L
		. . . . .	per dekzerk.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING		HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6						
		. . . . .	- in metselwerk aanbrengen over minimaal 80 mm.					
		. . . . .	- in natuursteen aanbrengen over resterende					
		. . . . .	gedeelte.					
		. . . . .	- doken aangieten met en plaatsen in krimparme	dm3			3,00	L
		. . . . .	mortel.					
		. . . . .	- boorgaten ter keuze aannemer.					
423130		. . . . .	post toegevoegd					
423130	450199	. . . . .	Voegen kopvlakken dekzerken.	m1	12,00	V		
		. . . . .	Situering; het voegen van de voeg tussen de					
		. . . . .	kopvlakken van de aangebrachte dekzerken en					
		. . . . .	aanliggende bestaande dekzerken.					
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling aan de hand van aangebrachte					
		. . . . .	dekzerken.					
		. . . . .	Voegwerk;					
		. . . . .	- voegmortel gebruiken voor het bereiken van een					
		. . . . .	voeghardheid van ten minste klasse VH45,					
		. . . . .	- voegen mechanisch verdichten.					
		. . . . .	Voegwerk uitvoeren volgens CUR-Aanbeveling					
		. . . . .	61:2013.					
		. . . . .	Incl. leveren benodigde voegmortel					
423220		. . . . .	post toegevoegd					
423220	450199	. . . . .	Voegen kopvlakken dekzerken.	m1	48,00	V		
		. . . . .	Situering; het voegen van de voeg tussen de					
		. . . . .	kopvlakken van de aangebrachte dekzerken en					
		. . . . .	aanliggende bestaande dekzerken.					
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling aan de hand van aangebrachte					
		. . . . .	dekzerken.					
		. . . . .	Voegwerk;					
		. . . . .	- voegmortel gebruiken voor het bereiken van een					
		. . . . .	voeghardheid van ten minste klasse VH45,					
		. . . . .	- voegen mechanisch verdichten.					
		. . . . .	Voegwerk uitvoeren volgens CUR-Aanbeveling					
		. . . . .	61:2013.					
		. . . . .	Incl. leveren benodigde voegmortel					
613220		. . . . .	omschrijving straatstenen gewijzigd					
613220	314112	. . . . .	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	73,00	V		
		. . . . .	Situering; de eerder verwijderde					
		. . . . .	betonstraatstenen op de oorspronkelijke locaties.					
		.9. . . . .	In oorspronkelijk verband					
		.1. . . . .	Op straatlaag					
		. . . .9.	standaardformaat betonstraatsteen van 211x105x80					
		. . . . .	mm in de kleur grijs.					
		. . . . .4	Afstrooien en invegen met ophoogzand	m3			0,73	L
613230		. . . . .	hoeveelheid stenen gewijzigd					
613230	314111	. . . . .	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	135,00	V		
		. . . . .	Situering; de straatbakstenen aan de noordzijde					
		. . . . .	van de Mathenesserbrug t.p.v. de					
		. . . . .	kademuurdoorsneden E-E en F-F.					
		.1. . . . .	In halfsteensverband					
		.1. . . . .	Op straatlaag					
		. . . .9.	Straatbaksteen; standaard waalformaat, kleur	st			13.500,00	L
		. . . . .	rood-bruin, geschakeerd.					
		. . . . .4	Afstrooien en invegen met ophoogzand	m3			2,70	L
613313		. . . . .	post volledig gewijzigd					
		. . . . .						
		. . . . .						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
613313	312121	.	.	.	.	Aanbrengen van een tussenlaag van asfaltbeton.	ton		240,00	I
		.	.	.	.	Totaal 1640 m2				
		3.	.	.	.	Asfalt	ton		240,00	L
		.	.	.	.	: AC 22 bind				
		.	.	4.	.	Totale laagdikte 60 mm				
		.	.	.	3	Op een funderingslaag				
613314		.	.	.	.	post toegevoegd				
613314	312101	.	.	.	.	Aanbrengen kleeflaag.	m2		1.640,00	I
		1.	.	.	.	Bitumenemulsie:	ton		0,66	L
		.	.	.	.	type ).				
		.	3.	.	.	Hoeveelheid 0,4 kg/m2				
613315		.	.	.	.	post toegevoegd				
613315	312111	.	.	.	.	Aanbrengen van een deklaag van asfaltbeton.	ton		10,00	I
		.	.	.	.	Totaal				
		1.	.	.	.	Asfalt	ton		10,00	L
		.	.	.	.	: AC 8 surf				
		.	3.	.	.	Totale breedte 2,50 m en groter				
		.	.	2.	.	Laagdikte 30 mm				
616040		.	.	.	.	post toegevoegd				
616040	562299	.	.	.	.	Bijwerken conservering stalen damwand.	m2	43,20	V	
		.	.	.	.	Situering; het bijwerken van de conservering op				
		.	.	.	.	de stalen damwand (profiel Hoesch 134) doorsnede				
		.	.	.	.	A-A aan de waterzijde..				
		.	.	.	.	Conservering bijwerken van N.A.P. - 0,40 m. tot				
		.	.	.	.	N.A.P. + 0,35 m.				
		.	.	.	.	Incl. leveren alle benodigde materialen.				
616041		.	.	.	.	post toegevoegd				
616041	562201	.	.	.	.	Voorbehandelen staal ter plaatse van de	m2		43,20	I
		.	.	.	.	roestvorming, onderhoud.				
		9.	.	.	.	Ontroesten d.m.v. naaldbikhamers en				
		.	.	.	.	schuurschijfjes (Scotch Brite 3M) tot P St 3,				
		.	.	.	.	volgens ISO 8501-2: 1994.				
		.	.	.	.	Intacte verflaag naast de gecorrodeerde locaties,				
		.	.	.	.	glad schuren/ slijpen waardoor een vloeiende				
		.	.	.	.	overgang wordt verkregen.				
		.	.	9	.	De van de voorbehandelde ondergrond vrijgekomen				
		.	.	.	.	materialen opvangen, verzamelen in container(s)				
		.	.	.	.	en vervoeren naar een door het bevoegd gezag				
		.	.	.	.	vergunde inrichting.				
616042		.	.	.	.	post toegevoegd				
616042	562202	.	.	.	.	Voorbehandelen staal ter plaatse van de intacte	m2		43,20	I
		.	.	.	.	verflagen, onderhoud.				
		4.	.	.	.	Opruwen d.m.v. handmatig schuren				
		.	.	1	.	De van de voorbehandelde ondergrond vrijgekomen				
		.	.	.	.	materialen en straalmiddel (voorzover van				
		.	.	.	.	toepassing) opvangen, verzamelen in container(s)				
		.	.	.	.	en vervoeren naar een door het bevoegd gezag				
		.	.	.	.	vergunde inrichting				
616043		.	.	.	.	post toegevoegd				
		.	.	.	.					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
616043	562213	. . . . .	Aanbrengen 3 bijwerklagen op staal, onderhoud.	m2		43,20	I
		. . . . .	Alleen op de voorbehandelde locaties met				
		. . . . .	roestvorming.				
		9.9. . . .	Bijwerken met zinkfosfaatepoxyprimer, droge				
		. . . . .	laagdikte minimaal 3 x 60 µm, volgens C.O.T.				
		. . . . .	kwaliteitsomschrijving 16.76 TG				
		. . . . .	Kleuren gebaseerd op eindkleur RAL 9011				
		. . . . .	Grafietzwart				
		. .1. . . .	Voor de 1e bijwerklaag is gerekend met	I		6,00	L
		. . . . .	ca. 1,3 liter per 10 m2				
		. . .1. . .	Voor de 2e bijwerklaag is gerekend met	I		6,00	L
		. . . . .	ca. 1,3 liter per 10 m2				
		. . . .1. .	Voor de 3e bijwerklaag is gerekend met	I		6,00	L
		. . . . .	ca. 1,3 liter per 10 m2				
616044		. . . . .	post toegevoegd				
616044	562221	. . . . .	Aanbrengen 1e afwerklaag op staal, onderhoud.	m2		43,20	I
		9.9. . . .	Behandelen met epoxy HB dekverf, droge laagdikte				
		. . . . .	minimaal 80 µm, volgens C.O.T.				
		. . . . .	kwaliteitsomschrijving 47.09, kleuren afgestemd				
		. . . . .	op de eindkleuren, licht afwijkend.				
		. .1. . . .	Gerekend is met	I		10,00	L
		. . . . .	ca. 2,2 liter per 10 m2				
616045		. . . . .	post toegevoegd				
616045	562222	. . . . .	Aanbrengen 2e afwerklaag op staal, onderhoud.	m2		43,20	I
		9.9. . . .	Behandelen met polyurethaan dekverf, droge				
		. . . . .	laagdikte minimaal 60 µm, volgens C.O.T.				
		. . . . .	kwaliteitsomschrijving 47.10.				
		. . . . .	Kleur; RAL 9011 Grafietzwart				
		. . . . .	Gerekend is met ca. 1.60 liter per 10 m2				
		. .1. . . .	Gerekend is met c	I		7,00	L
		. . . . .	a. 1,60 liter per 10 m2				
616050		. . . . .	post toegevoegd				
616050	562299	. . . . .	Bijwerken conservering stalen deksloof.	m2	25,20 V		
		. . . . .	Situering; het bijwerken van de conservering op				
		. . . . .	de stalen deksloof doorsnede A-A aan de				
		. . . . .	bovenzijde en zijkanten.				
		. . . . .	Incl. leveren alle benodigde materialen.				
616051		. . . . .	post toegevoegd				
616051	562201	. . . . .	Voorbehandelen staal ter plaatse van de	m2		25,20	I
		. . . . .	roestvorming, onderhoud.				
		9. . . . .	Ontroesten d.m.v. naaldbikhamers en				
		. . . . .	schuurschijfjes (Scotch Brite 3M) tot P St 3,				
		. . . . .	volgens ISO 8501-2: 1994.				
		. . . . .	Intacte verflaag naast de gecorrodeerde locaties,				
		. . . . .	glad schuren/ slijpen waardoor een vloeiende				
		. . . . .	overgang wordt verkregen.				
		. . . . .9	De van de voorbehandelde ondergrond vrijgekomen				
		. . . . .	materialen opvangen, verzamelen in container(s)				
		. . . . .	en vervoeren naar een door het bevoegd gezag				
		. . . . .	vergunde inrichting.				
616052		. . . . .	post toegevoegd				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
616052	562202	. . . . . . . . . . 4. . . . . . . . . .1	Voorbehandelen staal ter plaatse van de intacte verflagen, onderhoud. Opruwen d.m.v. handmatig schuren De van de voorbehandelde ondergrond vrijgekomen materialen en straalmiddel (voorzover van toepassing) opvangen, verzamelen in container(s) en vervoeren naar een door het bevoegd gezag vergunde inrichting	m2		25,20	I
616053		. . . . .	post toegevoegd				
616053	562213	. . . . . . . . . . . . . . . 9.9. . . .	Aanbrengen 3 bijwerklagen op staal, onderhoud. Alleen op de voorbehandelde locaties met roestvorming. Bijwerken met zinkfosfaatepoxyprimer, droge laagdikte minimaal 3 x 60 µm, volgens C.O.T. kwaliteitsomschrijving 16.76 TG Kleuren gebaseerd op eindkleur RAL 9011 Grafietzwart	m2		25,20	I
		. .1. . . .	Voor de 1e bijwerklaag is gerekend met ca. 1,3 liter per 10 m2	I		4,00	L
		. . .1. . .	Voor de 2e bijwerklaag is gerekend met ca. 1,3 liter per 10 m2	I		4,00	L
		. . . .1. .	Voor de 3e bijwerklaag is gerekend met ca. 1,3 liter per 10 m2	I		4,00	L
616054		. . . . .	post toegevoegd				
616054	562221	. . . . . 9.9. . . .	Aanbrengen 1e afwerklaag op staal, onderhoud. Behandelen met epoxy HB dekkverf, droge laagdikte minimaal 80 µm, volgens C.O.T. kwaliteitsomschrijving 47.09, kleuren afgestemd op de eindkleuren, licht afwijkend.	m2		25,20	I
		. .1. . . .	Gerekend is met ca. 2,2 liter per 10 m2	I		6,00	L
616055		. . . . .	post toegevoegd				
616055	562222	. . . . . 9.9. . . .	Aanbrengen 2e afwerklaag op staal, onderhoud. Behandelen met polyurethaan dekkverf, droge laagdikte minimaal 60 µm, volgens C.O.T. kwaliteitsomschrijving 47.10. Kleur; RAL 9011 Grafietzwart Gerekend is met ca. 1.60 liter per 10 m2	m2		25,20	I
		. .1. . . .	Gerekend is met ca. 1.60 liter per 10 m2	I		5,00	L
623230		. . . . .	hoeveelheid stenen gewijzigd				
623230	314111	. .1. . . . . . .1. . . . . . . .9.	Aanbrengen straatbakstenen. Situering; de straatbakstenen onder en aan de zuidzijde van de Mathenesserbrug t.p.v. de kademuurdoorsneden E-E, F-F en G-G. In halfsteensverband Op straatlaag Straatbaksteen; standaard waalformaat, kleur rood-bruin, geschakeerd.	m2	180,00 V		
		. . . . .4	Afstrooien en invegen met ophoogzand	m3		3,60	L
825		. . . . .	toegevoegde post				
825		. . . . .	toegevoegde post				
825		. . . . .	PLANNEN				
825010		. . . . .	toegevoegde post				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
825010	299999	. . . . .	Opstellen afstemmingsplan nutsvoorzieningen e.d.	EUR		N	
		. . . . .	Het opstellen van een plan t.b.v. het afstemmen				
		. . . . .	werkzaamheden t.b.v. verleggen kabels en				
		. . . . .	leidingen nutsvoorzieningen en telecom bedrijven.				
		. . . . .	In dit plan dienen minimaal de volgende punten te				
		. . . . .	worden opgenomen;				
		. . . . .	- coördinatie (kick off) werkzaamheden				
		. . . . .	nutsbedrijven,				
		. . . . .	- coördinatie (kick off) werkzaamheden				
		. . . . .	telecombedrijven,				
		. . . . .	- Klick melding t.b.v. vervangen				
		. . . . .	achterloopscherm,				
		. . . . .	- afstemming aannemers nutsbedrijven,				
		. . . . .	- afstemming aannemers telecombedrijven,				
		. . . . .	Afstemmingsplan minimaal 3 weken voor aanvang				
		. . . . .	werkzaamheden indienen bij de directie ter				
		. . . . .	goedkeuring.				
		. . . . .					
		. . . . .					