

BESTEKS- POST- NUMMER	HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
4		Houtwerk			
42		Houten dekdelen			
420		Vervangen dekdelen			
4201		Verwijderen dekdelen zonder slijtlaag			
420110	450099	Verwijderen houten dekdelen. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (0-50 m2) Hardhouten dekdelen, dik 33 mm Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	100,00 F	
420120	450099	Verwijderen houten dekdelen. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (51-100 m2) Hardhouten dekdelen, dik 33 mm Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	100,00 F	
420130	450099	Verwijderen houten dekdelen. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (101 m2+) Hardhouten dekdelen, dik 33 mm Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	100,00 F	
420140	450099	Verwijderen houten dekdelen. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (0-50 m2) Hardhouten dekdelen, dik 45 mm Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	300,00 F	
420150	450099	Verwijderen houten dekdelen. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (51-100 m2) Hardhouten dekdelen, dik 45 mm Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	300,00 F	
420160	450099	Verwijderen houten dekdelen. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (101 m2+) Hardhouten dekdelen, dik 45 mm Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	300,00 F	

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFICODE 1 . 2 . : 3 . 4 . : 5 . 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEFVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEFVEELHEID TER INLICHTING
341020	8315011.3.1 . Pasmaken banden . Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 280/300 x 240 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Pasmaken banden . Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 180/200 x 250 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 130/150 x 250 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Opsluitband 100 x 200 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m	70,00 F		
342010	831502	2.9.9.1 . Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 280/300 x 240 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	40,00 F		
342020	831502	2.1.6.1 . Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 180/200 x 250 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	40,00 F		
342030	831502	2.1.3.1 . Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 130/150 x 250 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	40,00 F		
342040	831502	2.2.5.1 . Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Opsluitband 100 x 200 mm Onbruikbare materialen vervoeren een inrichting met door bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	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
4202		<u>Verwijderen dekdelen met slijtlaag</u>				
420210	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (0-50 m2) Hardhouten dekdelen, dik 33 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	100,00	F	
420220	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (51-100 m2) Hardhouten dekdelen, dik 33 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	100,00	F	
420230	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (101 m2+) Hardhouten dekdelen, dik 33 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	100,00	F	
420240	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (0-50 m2) Hardhouten dekdelen, dik 45 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	110,00	F	
420250	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (51-100 m2) Hardhouten dekdelen, dik 45 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	200,00	F	
420260	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (101 m2+) Hardhouten dekdelen, dik 45 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	200,00	F	

BESTEK- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INRICHTING
420270	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (0-50 m2) Hardhouten dekdelen, dik 60 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	200,00 F	
420280	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (51-100 m2) Hardhouten dekdelen, dik 60 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	200,00 F	
420290	450099	Verwijderen houten dekdelen met slijtlaag. Betreft: verwijderen hardhouten dekdelen (101 m2+) Hardhouten dekdelen, dik 60 mm, voorzien van slijtlaag Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Stortkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	m2	200,00 F	
4204		<u>Aanbrengen dekdelen</u>			
420410	450099	Aanbrengen houten dekdelen. Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 33 mm (0-50 m2) Hardhouten dekdelen: - dik 33 mm - duurzaamheidsklasse 1 - sterkteklasse min. D50 - gegroefd/vlak in overleg Leveren met FSC-certificaat Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand	m2	100,00 F	100,00 L
420420	450099	Aanbrengen houten dekdelen. Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 33 mm (51-100 m2) Hardhouten dekdelen: - dik 33 mm - duurzaamheidsklasse 1 - sterkteklasse min. D50 - gegroefd/vlak in overleg Leveren met FSC-certificaat Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand	m2	100,00 F	100,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING		HOEVEELHEID TER INLICHTING
4205		<u>Aanbrengen dekdelen met safegrip</u>				
420510	450099	Aanbrengen houten dekdelen.	m2	100,00	F	100,00 L
		Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 33 mm, voorzien van safegrip (0-50 m2)				
		Hardhouten dekdelen:	m2			
		- dik 33 mm				
		- duurzaamheidsklasse 1				
		- sterkteklasse min. D50				
		- safegrip strips h.o.h. 60 mm in				
		zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie				
		- vlak				
		Leveren met FSC-certificaat				
420520	450099	Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren				100,00 L
		Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand				
		Aanbrengen houten dekdelen.	m2	100,00	F	
		Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 33 mm, voorzien van safegrip (51-100 m2)				
		Hardhouten dekdelen:	m2			
		- dik 33 mm				
		- duurzaamheidsklasse 1				
		- sterkteklasse min. D50				
		- safegrip strips h.o.h. 60 mm in				
		zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie				
420530	450099	- vlak				100,00 L
		Leveren met FSC-certificaat				
		Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren				
		Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand				
		Aanbrengen houten dekdelen.	m2	100,00	F	
		Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 33 mm, voorzien van safegrip (101 m2+)				
		Hardhouten dekdelen:	m2			
		- dik 33 mm				
		- duurzaamheidsklasse 1				
		- sterkteklasse min. D50				
420540	450099	- safegrip strips h.o.h. 60 mm in				110,00 L
		zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie				
		- vlak				
		Leveren met FSC-certificaat				
		Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren				
		Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand				
		Aanbrengen houten dekdelen.	m2	110,00	F	
		Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 45 mm, voorzien van safegrip (0-50 m2)				
		Hardhouten dekdelen:	m2			
		- dik 45 mm				
		- duurzaamheidsklasse 1				
		- sterkteklasse min. D50				
		- safegrip strips h.o.h. 60 mm in				
		zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie				
		- vlak				
		Leveren met FSC-certificaat				
		Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren				
		Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand				
						
						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFCODE 1.: 2.: 3.: 4.: 5.: 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
					RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
420470	450099	Aanbrengen houten dekdelen. Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 60 mm (0-50 m2) Hardhouten dekdelen: - dik 60 mm - duurzaamheidsklasse 1 - sterkteklasse min. D50 - gegroefd/vlak in overleg Leveren met FSC-certificaat Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand	m2	200,00 F	200,00 L
420480	450099	Aanbrengen houten dekdelen. Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 60 mm (51-100 m2) Hardhouten dekdelen: - dik 60 mm - duurzaamheidsklasse 1 - sterkteklasse min. D50 - gegroefd/vlak in overleg Leveren met FSC-certificaat Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand	m2	200,00 F	200,00 L
420490	450099	Aanbrengen houten dekdelen. Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 60 mm (101 m2+) Hardhouten dekdelen: - dik 60 mm - duurzaamheidsklasse 1 - sterkteklasse min. D50 - gegroefd/vlak in overleg Leveren met FSC-certificaat Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief leveren Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand	m2	200,00 F	200,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	NUMMER DEFCODE 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
420590	450099	. .				

BESTEKSP POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	DERICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEGEELHEID RESULTS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
420550	450099	.	Aanbrengen houten dekdelen. Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 45 mm, voorzien van safegrip (51-100 m2)	m2	110,00 F	110,00 L
		.	Hardhouten dekdelen:	m2		
		.	- dik 45 mm			
		.	- duurzaamheidsklasse 1			
		.	- sterkteklasse min. D50			
		.	- safegrip strips h.o.h. 60 mm in			
		.	zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie			
		.	- vlak			
		.	Leveren met FSC-certificaat			
		.	Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief			
		.	leveren			
		.	Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform			
		.	bestaand			
420560	450099	.	Aanbrengen houten dekdelen.	m2	100,00 F	
		.	Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 45 mm, voorzien van safegrip (101 m2+)			
		.	Hardhouten dekdelen:	m2		100,00 L
		.	- dik 45 mm			
		.	- duurzaamheidsklasse 1			
		.	- sterkteklasse min. D50			
		.	- safegrip strips h.o.h. 60 mm in			
		.	zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie			
		.	- vlak			
		.	Leveren met FSC-certificaat			
		.	Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief			
		.	leveren			
		.	Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform			
		.	bestaand			
420570	450099	.	Aanbrengen houten dekdelen.	m2	200,00 F	
		.	Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 60 mm, voorzien van safegrip (0-50 m2)			200,00 L
		.	Hardhouten dekdelen:	m2		
		.	- dik 60 mm			
		.	- duurzaamheidsklasse 1			
		.	- sterkteklasse min. D50			
		.	- safegrip strips h.o.h. 60 mm in			
		.	zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie			
		.	- vlak			
		.	Leveren met FSC-certificaat			
		.	Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief			
		.	leveren			
		.	Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform			
		.	bestaand			
420580	450099	.	Aanbrengen houten dekdelen.	m2	200,00 F	
		.	Betreft: aanbrengen houten dekdelen, dik 60 mm, voorzien van safegrip (51-100 m2)			200,00 L
		.	Hardhouten dekdelen:	m2		
		.	- dik 60 mm			
		.	- duurzaamheidsklasse 1			
		.	- sterkteklasse min. D50			
		.	- safegrip strips h.o.h. 60 mm in			
		.	zwaluwstaartgroef, kleur in overleg met directie			
		.	- vlak			
		.	Leveren met FSC-certificaat			
		.	Dekdelen opleggen op EPDM, dik 2 mm, inclusief			
		.	leveren			
		.	Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform			
		.	bestaand			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFICODENUMMER 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EIN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT: VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
431510	450099	.	Aanbrengen leuningstijlen 80x150 mm. (0-5 st)	st	10,00 F	10,00 L
		Leuningstijlen:	st		
		- 80x150 mm, lengte ca. 1,30 m			
		- duurzaamheidsklasse 1			
		- sterkteklasse min. D50			
		Detaillering en bevestiging conform bestaande leuningstijlen			
		Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand			
431520	450099	.	Aanbrengen leuningstijlen 80x150 mm.	st	10,00 F	
		Betreft: aanbrengen leuningstijlen 80x150 mm (6 - 10 st)			
		Leuningstijlen:	st		10,00 L
		- 80x150 mm, lengte ca. 1,30 m			
		- duurzaamheidsklasse 1			
		- sterkteklasse min. D50			
		Detaillering en bevestiging conform bestaande leuningstijlen			
		Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand			
431530	450099	.	Aanbrengen leuningstijlen 80x150 mm.	st	10,00 F	
		Betreft: aanbrengen leuningstijlen 80x150 mm (11 st+)			
		Leuningstijlen:	st		10,00 L
		- 80x150 mm, lengte ca. 1,30 m			
		- duurzaamheidsklasse 1			
		- sterkteklasse min. D50			
		Detaillering en bevestiging conform bestaande leuningstijlen			
		Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand			
44		.	Stortkosten vrijkomend hout			
					
					
440010	440099	.	Storkosten Klasse A-hout.	ton	5,00 F	
		Betreft: stortkosten klasse A-hout			
		Betaling vindt plaats na overleg van bewijsstukken (stortbon gerelateerd aan bestek)			
					
440020	440099	.	Storkosten Klasse B-hout.	ton	5,00 F	
		Betreft: stortkosten klasse B-hout			
		Betaling vindt plaats na overleg van bewijsstukken (stortbon gerelateerd aan bestek)			
					
440030	440099	.	Storkosten Klasse C-hout.	ton	5,00 F	
		Betreft: stortkosten klasse C-hout			
		Betaling vindt plaats na overleg van bewijsstukken (stortbon gerelateerd aan bestek)			
					

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEPCODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
431320	450099	.	Aanbrengen leuningregels 60x200 mm. Betreft: aanbrengen leuningregels 60x200 mm (11-30 m) Leuningregels: - 60x200 mm - duurzaamheidsklasse 1 - sterkteklasse min. D50 Detailering en bevestiging conform bestaande leuningregels Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand	m	10,00 F	10,00 L
431330	450099	.	Aanbrengen leuningregels 60x200 mm. Betreft: aanbrengen leuningregels 60x200 mm (31 m+) Leuningregels: - 60x200 mm - duurzaamheidsklasse 1 - sterkteklasse min. D50 Detailering en bevestiging conform bestaande leuningregels Inclusief leveren bevestigingsmiddelen conform bestaand	m	10,00 F	10,00 L
4314		.	<u>Verwijderen leuningstijlen</u>			
431410	450099	.	Vervijderen leuningstijlen. Betreft: verwijderen hardhouten leuningstijlen (0-5 st) Hardhouten leuningstijlen, afm. 80 x 150 mm, lang ca. 1,30 m Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	st	10,00 F	
431420	450099	.	Vervijderen leuningstijlen. Betreft: verwijderen hardhouten leuningstijlen (6 -10 st) Hardhouten leuningstijlen, afm. 80 x 150 mm, lang ca. 1,30 m Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	st	10,00 F	
431430	450099	.	Vervijderen leuningstijlen. Betreft: verwijderen hardhouten leuningstijlen (11 st+) Hardhouten leuningstijlen, afm. 80 x 150 mm, lang ca. 1,30 m Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning Storkkosten hout verreken op besteksposten elders opgenomen in dit bestek	st	10,00 F	
4315		.	<u>Aanbrengen leuningstijlen</u>			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
510210	459999	Uithakken steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk op en onder waterlijn (0-10 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Uithakken tot 0,22 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510220	459999	Uithakken steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk op en onder waterlijn (11-50 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Uithakken tot 0,22 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510230	459999	Uithakken steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk op en onder waterlijn (51 m2+) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Uithakken tot 0,22 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510240	459999	Uithakken steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk boven waterlijn (0-10 m2) Uithakken tot 0,22 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510250	459999	Uithakken steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk boven waterlijn (11-50 m2) Uithakken tot 0,22 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510260	459999	Uithakken steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk boven waterlijn (51 m2+) Uithakken tot 0,22 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
5103		<u>Halfsteens monumentaal</u>			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1. 2. 3. 4. 5. 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INRICHTING
5		Metselwerk en dekstenen			
51		Reparaties aan metselwerk			
510		Uithakken kapotte/gescheurde stenen			
5101		<u>Halfsteens standaard</u>			
510110	459999	Uithakken 1/2 steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk op en onder waterlijn (0-10 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Uithakken tot 0,12 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510120	459999	Uithakken 1/2 steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk op en onder waterlijn (11-50 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Uithakken tot 0,12 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510130	459999	Uithakken 1/2 steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk op en onder waterlijn (51 m2+) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Uithakken tot 0,12 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510140	459999	Uithakken 1/2 steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk boven waterlijn (0-10 m2) Uithakken tot 0,12 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510150	459999	Uithakken 1/2 steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk boven waterlijn (11-50 m2) Uithakken tot 0,12 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
510160	459999	Uithakken 1/2 steens metselwerk. Betreft: beschadigd c.q. sterk aangetast metselwerk boven waterlijn (51 m2+) Uithakken tot 0,12 m diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
5102		<u>Steens standaard</u>			

[illegible]

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
511			<u>Uithakken voegen</u>			
5111			<u>Uithakken standaard voegen</u>			
511110	459999		Uithakken voegen metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk op en onder waterlijn (0-10 m2) Formaat stenen: waalformaat Stootvoegen en lintvoegen Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511120	459999		Uithakken voegen metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk op en onder waterlijn (11-50 m2) Formaat stenen: waalformaat Stootvoegen en lintvoegen Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511130	459999		Uithakken voegen metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk op en onder waterlijn (51 m2+) Formaat stenen: waalformaat Stootvoegen en lintvoegen Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511140	459999		Uithakken voegen metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk boven waterlijn (0-10 m2) Formaat stenen: waalformaat Stootvoegen en lintvoegen Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511150	459999		Uithakken voegen metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk boven waterlijn (11-50 m2) Formaat stenen: waalformaat Stootvoegen en lintvoegen Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511160	459999		Uithakken voegen metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk boven waterlijn (51 m2+) Formaat stenen: waalformaat Stootvoegen en lintvoegen Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
5112			<u>Uithakken monumentale voegen</u>			

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	DEFINIE 1. 2. 3. 4. 5. 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESERVE- VERPLICHTING	HOEVEELHEID PER INLICHTING
511310	459999	Uithakken voeg(en) dekstenen. Betreft: horizontale voeg tussen dekstenen en metselwerk en tussen de dekstenen onderling (0-5 m)	m	250,00	F
		Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
511320	459999	Uithakken voeg(en) dekstenen. Betreft: horizontale voeg tussen dekstenen en metselwerk en tussen de dekstenen onderling (5 m+)	m	250,00	F
		Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
512		Verwijderen dekstenen			
5121		<u>Verwijderen dekstenen natuursteen</u>			
512130	459999	Verwijderen natuursteen dekstenen. Betreft: door de directie aan te geven dekstenen (0-5 m)	m	100,00	F
		Materiaal: natuursteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
512140	459999	Verwijderen natuursteen dekstenen. Betreft: door de directie aan te geven dekstenen (6 m+)	m	100,00	F
		Materiaal: natuursteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning			
5122		<u>Verwijderen dekstenen beton</u>			
512210	459999	Verwijderen betonnen dekstenen. Betreft: door de directie aan te geven dekstenen (0-5 m)	m	100,00	F
		Materiaal: beton Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Vrijgekomen dekstenen tussentijds op het werk opslaan			
512220	459999	Verwijderen betonnen dekstenen. Betreft: door de directie aan te geven dekstenen (6 m+)	m	100,00	F
		Materiaal: beton Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Vrijgekomen dekstenen tussentijds op het werk opslaan			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INRICHTING
511210	459999	Uithakken voegen monumentaal metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk op en onder waterlijn (0-10 m2) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Stootvoegen en lintvoegen (knip- en snijvoegen) Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511220	459999	Uithakken voegen monumentaal metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk op en onder waterlijn (11-50 m2) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Stootvoegen en lintvoegen (knip- en snijvoegen) Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511230	459999	Uithakken voegen monumentaal metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk op en onder waterlijn (51 m2+) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Stootvoegen en lintvoegen (knip- en snijvoegen) Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511240	459999	Uithakken voegen monumentaal metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk boven waterlijn (0-10 m2) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Stootvoegen en lintvoegen (knip- en snijvoegen) Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511250	459999	Uithakken voegen monumentaal metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk boven waterlijn (11-50 m2) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Stootvoegen en lintvoegen (knip- en snijvoegen) Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
511260	459999	Uithakken voegen monumentaal metselwerk. Betreft: aangetaste voegen metselwerk boven waterlijn (51 m2+) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Stootvoegen en lintvoegen (knip- en snijvoegen) Voegen uithakken tot tenminste 30 mm diepte Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	20,00 F	
5113		Uithakken voegen dekstenen			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
513110	459999	Aanbrengen 1/2 steens metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk op en onder de waterlijn (0-10 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Metselklinkers: hoofdgroep buitenmuursteen, klasse 5, maatklasse 2, geen aanvullende bepalingen volgens tabel 2A, met garantie voor vorstbestendigheid, volgens NEN-EN-772-serie Afmeting: waalformaat Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden Gelijktijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	
			st		760,00 L
			dm3		230,00 L
513120	459999	Aanbrengen 1/2 steens metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk op en onder de waterlijn (11-50 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Metselklinkers: hoofdgroep buitenmuursteen, klasse 5, maatklasse 2, geen aanvullende bepalingen volgens tabel 2A, met garantie voor vorstbestendigheid, volgens NEN-EN-772-serie Afmeting: waalformaat Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden Gelijktijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	
			st		760,00 L
			dm3		230,00 L

BESTEK- NUMMER	HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER	DEFICODENUMMER 1. 2. 3. 4. 5. 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID	HOEVEELHEID
						RESULTAATS- VERPLICHTING	TER INLICHTING
512230	459999			Verwijderen betonnen dekstenen. Betreft: door de directie aan te geven dekstenen (0-5 m) Materiaal: beton Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m	100,00	F
512240	459999			Verwijderen betonnen dekstenen. Betreft: door de directie aan te geven dekstenen (6 m+) Materiaal: beton Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m	100,00	F
5123				<u>Schoonmaken dekstenen</u>			
512310	459999			Schoonmaken natuurstenen dekstenen. Betreft: schoonmaken her te gebruiken natuurstenen dekstenen (0-5 m) Schoonmaken: - verwijderen specieresten - verwijderen bestaande verankering Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	100,00	F
512320	459999			Schoonmaken natuurstenen dekstenen. Betreft: schoonmaken her te gebruiken natuurstenen dekstenen (6 m +) Schoonmaken: - verwijderen specieresten - verwijderen bestaande verankering Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	100,00	F
512330	459999			Schoonmaken betonnen dekstenen. Betreft: schoonmaken her te gebruiken betonnen dekstenen (0-5 m) Schoonmaken: - verwijderen specieresten - verwijderen bestaande verankering Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	100,00	F
512340	459999			Schoonmaken betonnen dekstenen. Betreft: schoonmaken her te gebruiken betonnen dekstenen (6 m +) Schoonmaken: - verwijderen specieresten - verwijderen bestaande verankering Vrijgekomen materialen opvangen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	st	100,00	F
513				Inboeten stenen			
5131				<u>Halfsteens standaard</u>			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
513150	459999	Aanbrengen 1/2 steens metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk boven de waterlijn (11-50 m2) Verband: conform bestaand verband Metselklinkers: hoofdgroep buitenmuursteen, klasse 5, maatklasse 2, geen aanvullende bepalingen volgens tabel 2A, met garantie voor vorstbestendigheid, volgens NEN-EN-772-serie Afmeting: waalformaat Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden Gelijkijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	760,00 L
513160	459999	Aanbrengen 1/2 steens metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk boven de waterlijn (51 m2+) Verband: conform bestaand verband Metselklinkers: hoofdgroep buitenmuursteen, klasse 5, maatklasse 2, geen aanvullende bepalingen volgens tabel 2A, met garantie voor vorstbestendigheid, volgens NEN-EN-772-serie Afmeting: waalformaat Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden Gelijkijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling <u>Steens standaard</u>	m2	10,00 F	760,00 L
5132			dm3		230,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICITCODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
513130	459999	<p>Aanbrengen 1/2 steens metselwerk.</p> <p>Betreft: 1/2 steens metselwerk op en onder de waterlijn (51 m2+)</p> <p>Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn</p> <p>Verband: conform bestaand verband</p> <p>Metselklinkers:</p> <p>hoofdgroep buitenmuursteen, klasse 5, maatklasse 2, geen aanvullende bepalingen volgens tabel 2A, met garantie voor vorstbestendigheid, volgens NEN-EN-772-serie</p> <p>Afmeting: waalformaat</p> <p>Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie</p> <p>Dikte metselwerk: halfsteens</p> <p>Metselspecie:</p> <p>- volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand</p> <p>Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden</p> <p>Gelijktijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep)</p> <p>Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling</p>	m2	10,00 F	760,00 L
		<p>Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden</p> <p>Gelijktijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep)</p> <p>Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling</p>	dm3		230,00 L
513140	459999	<p>Aanbrengen 1/2 steens metselwerk.</p> <p>Betreft: 1/2 steens metselwerk boven de waterlijn (0-10 m2)</p> <p>Verband: conform bestaand verband</p> <p>Metselklinkers:</p> <p>hoofdgroep buitenmuursteen, klasse 5, maatklasse 2, geen aanvullende bepalingen volgens tabel 2A, met garantie voor vorstbestendigheid, volgens NEN-EN-772-serie</p> <p>Afmeting: waalformaat</p> <p>Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie</p> <p>Dikte metselwerk: halfsteens</p> <p>Metselspecie:</p> <p>- volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand</p> <p>Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden</p> <p>Gelijktijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep)</p> <p>Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling</p>	m2	10,00 F	760,00 L
		<p>Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden</p> <p>Gelijktijdig platvol afvoegen met de metselspecie 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep)</p> <p>Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling</p>	dm3		230,00 L

[illegible]

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
513310	459999	Aanbrengen 1/2 steens monumentaal metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk op en onder de waterlijn (0-10 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermetsteld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	
513320	459999	Aanbrengen 1/2 steens monumentaal metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk op en onder de waterlijn (11-50 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermetsteld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	290,00 L
513330	459999	Aanbrengen 1/2 steens monumentaal metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk op en onder de waterlijn (51 m2+) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermetsteld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	290,00 L

BEESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
513410	459999	.	Aanbrengen steens monumentaal metselwerk. Betreft: steens metselwerk op en onder de waterlijn (0-10 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Dikte metselwerk: steens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	580,00 L
513420	459999	.	Aanbrengen steens monumentaal metselwerk. Betreft: steens metselwerk op en onder de waterlijn (11-50 m2) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Dikte metselwerk: steens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	580,00 L
513430	459999	.	Aanbrengen steens monumentaal metselwerk. Betreft: steens metselwerk op en onder de waterlijn (51 m2+) Gebied: van 0,15 m boven de waterlijn tot 0,15 m onder de waterlijn Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Dikte metselwerk: steens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	580,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFGCODE 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
513340	459999	.	Aanbrengen 1/2 steens monumentaal metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk boven de waterlijn (0-10 m2) Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	230,00 L
513350	459999	.	Aanbrengen 1/2 steens monumentaal metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk boven de waterlijn (11-50 m2) Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	230,00 L
513360	459999	.	Aanbrengen 1/2 steens monumentaal metselwerk. Betreft: 1/2 steens metselwerk boven de waterlijn (51 m2+) Verband: conform bestaand verband Afmeting: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen), opgeslagen op het werk, te kort komend leveren volgens bestekspost elders in dit bestek Kleur: volgens te tonen monster, ter acceptatie van de directie Dikte metselwerk: halfsteens Metselspecie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Het metselwerk dient vol en zat tegen de bestaande walmuur vermitseld te worden 4 stenen per m2 verankeren in de achterliggende constructie (steendiep) Afwerking: afborstelen en zorg dragen voor voldoende nabehandeling	m2	10,00 F	230,00 L
5134		.	Steens monumentaal	dm3		

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
514110	459999	.	Aanbrengen voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt metselwerk op en onder de waterlijn (0-10 m2) Gebied: van 0,15 m onder de waterlijn tot 0,15 m boven de waterlijn Formaat stenen: waalformaat Voegwerk: platvol Voegspecie: - volumedelen: 1 CEM 1 32,5 R 2,5 rivierzand Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.600,00 L
514120	459999	.	Aanbrengen voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt metselwerk op en onder de waterlijn (11-50 m2) Gebied: van 0,15 m onder de waterlijn tot 0,15 m boven de waterlijn Formaat stenen: waalformaat Voegwerk: platvol Voegspecie: - volumedelen: 1 CEM 1 32,5 R 2,5 rivierzand Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.600,00 L
514130	459999	.	Aanbrengen voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt metselwerk op en onder de waterlijn (31 m2+) Gebied: van 0,15 m onder de waterlijn tot 0,15 m boven de waterlijn Formaat stenen: waalformaat Voegwerk: platvol Voegspecie: - volumedelen: 1 CEM 1 32,5 R 2,5 rivierzand Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.600,00 L
514140	459999	.	Aanbrengen voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt metselwerk boven de waterlijn (0-10 m2) Formaat stenen: waalformaat Voegwerk: platvol Voegspecie: - volumedelen: 1 CEM 1 32,5 R 2,5 rivierzand Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.600,00 L
514150	459999	.	Aanbrengen voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt metselwerk boven de waterlijn (11-50 m2) Formaat stenen: waalformaat Voegwerk: platvol Voegspecie: - volumedelen: 1 CEM 1 32,5 R 2,5 rivierzand Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.600,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFINIE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
5142		<u>Voegen monumentaal metselwerk</u>			
514210	459999	Aanbrengen monumentaal voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt en/of aangebracht metselwerk op en onder de waterlijn (0-10 m2) Gebied: van 0,15 m onder de waterlijn tot 0,15 m boven de waterlijn Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Voegwerk: knip- en snijvoegen Voegspecie: volgens te tonen monster en mengselsamenstelling, ter acceptatie van de directie Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.900,00 L
514220	459999	Aanbrengen monumentaal voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt en/of aangebracht metselwerk op en onder de waterlijn (11-50 m2) Gebied: van 0,15 m onder de waterlijn tot 0,15 m boven de waterlijn Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Voegwerk: knip- en snijvoegen Voegspecie: volgens te tonen monster en mengselsamenstelling, ter acceptatie van de directie Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.900,00 L
514230	459999	Aanbrengen monumentaal voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt en/of aangebracht metselwerk op en onder de waterlijn (51 m2+) Gebied: van 0,15 m onder de waterlijn tot 0,15 m boven de waterlijn Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Voegwerk: knip- en snijvoegen Voegspecie: volgens te tonen monster en mengselsamenstelling, ter acceptatie van de directie Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.900,00 L
514240	459999	Aanbrengen monumentaal voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt n/of aangebracht metselwerk boven de waterlijn (0-10 m2) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Voegwerk: knip- en snijvoegen Voegspecie: volgens te tonen monster en mengselsamenstelling, ter acceptatie van de directie Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.900,00 L
514250	459999	Aanbrengen monumentaal voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt n/of aangebracht metselwerk boven de waterlijn (11-50 m2) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Voegwerk: knip- en snijvoegen Voegspecie: volgens te tonen monster en mengselsamenstelling, ter acceptatie van de directie Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m2	100,00 F	1.900,00 L

[illegible]

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
515110	459999	.	Verankeren natuurstenen dekstenen. Betreft: bestaande natuurstenen dekstenen verankeren op locatie (0-5 m) Natuurstenen deksteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Verankering aan metselwerk door: - per deksteen 1 draadeind M16 lang 200 mm, verlijmd met 2 componenten epoxy lijm - uitvoering thermisch verzinkt Gaten boren: - 1 gat ø 22 mm diep 200 mm in deksteen - 1 gat ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk Gaten aansmeren met specie: 1 CEM III/B 42,5 LH HS - volumedelen: 2,5 rivierzand	m st dm3 dm3	10,00 F	7,00 L 0,25 L
515120	459999	.	Verankeren natuurstenen dekstenen. Betreft: bestaande natuurstenen dekstenen verankeren op locatie (6 m+) Natuurstenen deksteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Verankering aan metselwerk door: - per deksteen 1 draadeind M16 lang 200 mm, verlijmd met 2 componenten epoxy lijm - uitvoering thermisch verzinkt Gaten boren: - 1 gat ø 22 mm diep 200 mm in deksteen - 1 gat ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk Gaten aansmeren met specie: 1 CEM III/B 42,5 LH HS - volumedelen: 2,5 rivierzand	m st dm3 dm3	10,00 F	0,32 L
515130	459999	.	Aanbrengen natuurstenen dekstenen. Betreft: verwijderde natuurstenen dekstenen zonder verankeringsgaten terugplaatsen en verankeren (0-5 m) Natuurstenen deksteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Verankering aan metselwerk door: - per deksteen 1 draadeind M16 lang 200 mm, verlijmd met 2 componenten epoxy lijm - uitvoering thermisch verzinkt Gaten boren: - 1 gat ø 22 mm diep 200 mm in deksteen - 1 gat ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk Dekstenen stellen op kunststoffen wiggen en op specie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Wiggen na verhardingsperiode verwijderen Dekstenen voegen met traskalk	m st dm3 st dm3 dm3	10,00 F	7,00 L 0,25 L 28,00 L 50,00 L 0,40 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
514260	459999	Aanbrengen monumentaal voegwerk. Betreft: voegen uitgehakt n/of aangebracht metselwerk boven de waterlijn (51 m2+) Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm (monumentale steen) Voegwerk: knip- en snijvoegen Voegspecie: volgens te tonen monster en mengselsamenstelling, ter acceptatie van de directie Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling <u>Voegen dekstenen</u>	m2	100,00 F	
5143			dm3		1.900,00 L
514310	459999	Aanbrengen voegen natuurstenen dekstenen. Betreft: horizontale voeg tussen metselwerk en natuurstenen dekstenen en verticale voeg tussen de dekstenen onderling (0-5 m) Voegwerk: platvol Voegspecie: volgens te tonen monster en mengselsamenstelling, ter acceptatie van de directie Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m	100,00 F	
514320	459999		dm3		3,99 L
			m	100,00 F	
			dm3		3,99 L
514330	459999	Aanbrengen voegen betonnen dekstenen. Betreft: horizontale voeg tussen metselwerk en betonnen dekstenen en verticale voeg tussen de dekstenen onderling (0-5 m) Voegwerk: platvol Voegspecie: - volumedelen: 1 CEM 1 32,5 R 2,5 rivierzand Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m	100,00 F	
			dm3		3,99 L
514340	459999	Aanbrengen voegen betonnen dekstenen. Betreft: horizontale voeg tussen metselwerk en betonnen dekstenen en verticale voeg tussen de dekstenen onderling (6 m+) Voegwerk: platvol Voegspecie: - volumedelen: 1 CEM 1 32,5 R 2,5 rivierzand Afwerking: afborstelen en zorgdragen voor voldoende nabehandeling	m	100,00 F	
515		Aanbrengen dekstenen	dm3		3,99 L
5151		<u>Natuursteen dekstenen</u>			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUS- HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER DEFCODE 1. 2. 3. 4. 5. 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
515210	459999	Verankeren betonnen dekstenen. Betreft: bestaande betonnen dekstenen verankeren op locatie (0-5 m) Betonnen deksteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Verankering aan metselwerk door: - per deksteen 2 draadeinden M16 lang 200 mm, verlijmd met 2 componenten epoxy lijm - uitvoering thermisch verzinkt Gaten boren: - 2 gaten ø 22 mm diep 200 mm in deksteen - 2 gaten ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk Gaten aansmeren met specie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand	m st dm3 dm3	10,00 F	14,00 L 0,49 L 0,64 L
515220	459999	Verankeren betonnen dekstenen. Betreft: bestaande betonnen dekstenen verankeren op locatie (6 m+) Betonnen deksteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Verankering aan metselwerk door: - per deksteen 2 draadeinden M16 lang 200 mm, verlijmd met 2 componenten epoxy lijm - uitvoering thermisch verzinkt Gaten boren: - 2 gaten ø 22 mm diep 200 mm in deksteen - 2 gaten ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk Gaten aansmeren met specie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand	m st dm3 dm3	10,00 F	14,00 L 0,49 L 0,64 L
515230	459999	Aanbrengen betonnen dekstenen. Betreft: verwijderde betonnen dekstenen met verankeringsgaten terugplaatsen en verankeren (0-5 m) Betonnen deksteen Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm Verankering aan metselwerk door: - per deksteen 2 draadeinden M16 lang 200 mm, verlijmd met 2 componenten epoxy lijm - uitvoering thermisch verzinkt Gaten boren: - 2 gaten ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk Dekstenen stellen op kunststoffen wiggen en op specie: - volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS 2,5 rivierzand Wiggen na verhardingsperiode verwijderen Gelijkijdig platvol afvoegen met de stelspecie. voeghardheidsklasse VH 45, volgens CUR aanbeveling 61 Achterzijde aanrazen met metselspecie	m st dm3 st dm3 dm3 dm3	10,00 F	14,00 L 0,49 L 28,00 L 50,00 L 0,40 L 10,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFCODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT- VERPLICHTING	HOEVEELHEID PER INLICHTING
515140	459999	.	Aanbrengen natuurstenen dekstenen. Betreft: verwijderde natuurstenen dekstenen zonder verankeringsgaten terugplaatsen en verankeren (6 m+)	m	10,00 F	
		.	Natuurstenen deksteen	st		7,00 L
		.	Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm	dm3		0,25 L
		.	Verankering aan metselwerk door:			
		.	- per deksteen 1 draadeind M16 lang 200 mm,			
		.	- verlijmd met 2 componenten epoxy lijm			
		.	- uitvoering thermisch verzinkt			
		.	Gaten boren:			
		.	- 1 gat ø 22 mm diep 200 mm in deksteen			
		.	- 1 gat ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk			
		.	Dekstenen stellen op kunststoffen wiggen	st		28,00 L
		.	en op specie:	dm3		50,00 L
		.	- volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS			
		.	2,5 rivierzand			
		.	Wiggen na verhardingsperiode verwijderen			
		.	Dekstenen voegen met traskalk	dm3		0,40 L
515150	459999	.	Aanbrengen natuurstenen dekstenen. Betreft: verwijderde natuurstenen dekstenen met verankeringsgaten terugplaatsen en verankeren (0-5 m)	m	10,00 F	
		.	Natuurstenen deksteen			
		.	Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm			
		.	Verankering aan metselwerk door:			
		.	- per deksteen 1 draadeind M16 lang 200 mm,	st		7,00 L
		.	- verlijmd met 2 componenten epoxy lijm	dm3		0,25 L
		.	- uitvoering thermisch verzinkt			
		.	Gaten boren:			
		.	- 1 gat ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk			
		.	Dekstenen stellen op kunststoffen wiggen	st		28,00 L
		.	en op specie:	dm3		50,00 L
		.	- volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS			
		.	2,5 rivierzand			
		.	Wiggen na verhardingsperiode verwijderen			
		.	Dekstenen voegen met traskalk	dm3		0,40 L
515160	459999	.	Aanbrengen natuurstenen dekstenen. Betreft: verwijderde natuurstenen dekstenen met verankeringsgaten terugplaatsen en verankeren (11 6 m+)	m	10,00 F	
		.	Natuurstenen deksteen			
		.	Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm			
		.	Verankering aan metselwerk door:			
		.	- per deksteen 1 draadeind M16 lang 200 mm,	st		7,00 L
		.	- verlijmd met 2 componenten epoxy lijm	dm3		0,25 L
		.	- uitvoering thermisch verzinkt			
		.	Gaten boren:			
		.	- 1 gat ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk			
		.	Dekstenen stellen op kunststoffen wiggen	st		28,00 L
		.	en op specie:	dm3		50,00 L
		.	- volumedelen: 1 CEM III/B 42,5 LH HS			
		.	2,5 rivierzand			
		.	Wiggen na verhardingsperiode verwijderen			
		.	Dekstenen voegen met traskalk	dm3		0,40 L
5152		.	<u>Betonnen dekstenen</u>			
		.				
		.				
		.				

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
517		Vervangen dilataties			
5170		<u>Verwijderen dilatatiemateriaal</u>			
517010	450099	Verwijderen dilatatiemateriaal. Betreft: bestaande dilataties in kademuren/landhoofden (0-3m) De dilataties ontdoen van oude voegvullingen (kitvoeg met rugvulling of cement) en reinigen, diepte tot ca. 50 mm Vrijgekomen materialen opvangen en afvoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m	100,00 F	
517020	450099	Verwijderen dilatatiemateriaal. Betreft: bestaande dilataties in kademuren/landhoofden (6 m+) De dilataties ontdoen van oude voegvullingen (kitvoeg met rugvulling of cement) en reinigen, diepte tot ca. 50 mm Vrijgekomen materialen opvangen en afvoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m	100,00 F	
5171		<u>Aanbrengen dilatatiemateriaal</u>			
517110	450099	Aanbrengen dilatatiemateriaal. Betreft: dilatatievoeg voorzien van nieuwe materialen (0-5 m) Dilatatievoeg bestaande uit: - rugvulling, afmeting overeenkomstig voegbreedte - afdichting waterzijde, Polysulfidekit 060 op basis van tweecomponenten Polysulfide II-C dikte minimaal 20 mm metselwerk/beton vooraf primeren	m	100,00 F	100,00 L
517120	450099	Aanbrengen dilatatiemateriaal. Betreft: dilatatievoeg voorzien van nieuwe materialen (6 m +) Dilatatievoeg bestaande uit: - rugvulling, afmeting overeenkomstig voegbreedte - afdichting waterzijde, Polysulfidekit 060 op basis van tweecomponenten Polysulfide II-C dikte minimaal 20 mm metselwerk/beton vooraf primeren	m	100,00 F	100,00 L

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
515240	459999	Aanbrengen betonnen dekstenen. Betreft: verwijderde betonnen dekstenen met verankeringsgaten terugplaatsen en verankeren (6 m+)	m	10,00 F	
		Betonnen deksteen			
		Afmetingen ca. 1490 x 500 x 200 mm			
		Verankering aan metselwerk door:			
		- per deksteen 2 draadeinden M16 lang 200 mm,	st		14,00 L
		verlijmd met 2 componenten epoxy lijm	dm3		0,49 L
		- uitvoering thermisch verzinkt			
		Gaten boren:			
		- 2 gaten ø 22 mm diep 120 mm in metselwerk			
		Dekstenen stellen op kunststoffen wiggen	st		28,00 L
		en op specie:	dm3		50,00 L
		- volumedelen:			
		1 CEM III/B 42,5 LH HS			
		2,5 rivierzand			
		Wiggen na verhardingsperiode verwijderen			
		Gelijktijdig platvol afvoegen met de stelspecie.	dm3		0,40 L
		voeghardheidsklasse VH 45, volgens CUR			
		aanbeveling 61			
		Achterzijde aanrazen met metselspecie	dm3		10,00 L
516		Leveren stenen			
5160		<u>Leveren metselstenen</u>			
					
					
516010	450099	Leveren monumentale metselstenen.	st	100,00 F	
		Betreft: leveren stenen voor herstellen			
		monumentaal metselwerk			
		Monumentale metselstenen:	st		100,00 L
		Formaat stenen: 210 x 110 x 40 mm			

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
6		Diverse			
63		Beschoeiing			
631		Vervangen beschoeiing vanaf landzijde werken vanaf het land			
6311		Grondwerk ca 0,25 m3 per meter beschoeiing			
631110	220101	Grond ontgraven uit watergang (0-10 m3) Betreft: grond ontgraven achter beschoeiing (0-10 m3)	m3	200,00 F	
		Grondsoort: grond, er dient te worden uitgegaan van Bodemkwaliteitsklasse industrie			
		Hoeveelheidsbepaling: door theoretisch profiel van ontgraving			
		9.	Grondsoorten niet gescheiden ontgraven, ca 80% van de hoeveelheid onder water			
		.1.	Ontgravingshoogte gemiddeld 0,75 m			
		.1.	Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 0,5 m			
	3.	Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,05 m			
631120	220101	Grond ontgraven uit watergang (11 m3 +) Betreft: grond ontgraven achter beschoeiing (11 m3 +)	m3	300,00 F	
		Grondsoort: grond, er dient te worden uitgegaan van Bodemkwaliteitsklasse industrie			
		Hoeveelheidsbepaling: door theoretisch profiel van ontgraving			
		9.	Grondsoorten niet gescheiden ontgraven, ca 80% van de hoeveelheid onder water			
		.1.	Ontgravingshoogte gemiddeld 0,75 m			
		.1.	Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 0,5 m			
	3.	Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,05 m			
631130	220201	Grond vervoeren. Betreft: grond vrijgekomen bij grond ontgraven uit watergang (0-10 m3)	m3	200,00 F	
		Inclusief tijdelijk opslaan in depot			
		Grondsoort: grond, er dient te worden uitgegaan van Bodemkwaliteitsklasse industrie			
		Hoeveelheidsbepaling: door theoretisch profiel van ontgraving			
		1.	Vervoeren naar de plaats van verwerking			
631140	220201	Grond vervoeren. Betreft: grond vrijgekomen bij grond ontgraven uit watergang (11 m3 +)	m3	300,00 F	
		Inclusief tijdelijk opslaan in depot			
		Grondsoort: grond, er dient te worden uitgegaan van Bodemkwaliteitsklasse industrie			
		Hoeveelheidsbepaling: door theoretisch profiel van ontgraving			
		1.	Vervoeren naar de plaats van verwerking			

[illegible]

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
8		Betonschade			
810		Afklappen beton en opstellen werkplan			
8100		<u>Afklappen beton</u>			
810010	427199	Afklappen/afstrijken betonoppervlak. Betref: vaststellen betonschades per object De geconstateerde schade aftekenen op de betonconstructie(s) en deze pas verwijderen na verkregen toestemming van de directie Per betonconstructie de geconstateerde schade documenteren d.m.v. foto's en tevens vastleggen op tekening met vermelding van afmetingen Rapportage digitaal aanleveren in PDF-formaat	st	5,00 F	
8101		<u>Opstellen werkplan</u>			
810110	426999	Opstellen werkplan uitvoeren betonreparaties. Betref: per object opstellen van een werkplan voor het uitvoeren van betonreparaties, zoals omschreven in hoofdstuk 4.3 van de CUR-aanbeveling 118:2015 Werkplan digitaal aanleveren in PDF-formaat	st	5,00 F	
811		Verwijderen beton			
811110	426101	Verwijderen van beton. Betref: het uitkappen van beton ter plaatse van zichtbare betonschade en loszittende en/of holklinkende betondelen, alsmede betondelen met te weinig dekking op de wapening (0-1 m2) Classificatie conform CUR-aanbeveling 118 Uitvoeringsklasse: RS Milieuklasse: XD Gevolgklasse: GK2 Niveau van controle: 3 Methode van verwijderen als aangegeven in CUR-aanbeveling 118 Verwijderen beton tot een diepte als aangegeven in CUR-aanbeveling 118 en werkplan opgesteld door de aannemer Alle in het zicht zijnde vlakken De van de te repareren ondergrond vrijgekomen materialen en straalmiddel (indien van toepassing) opvangen, verzamelen en vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning	m2	10,00 F	

[illegible]

BESTEK- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
815		Injecteren scheuren			
815110	426601	Injecteren van scheuren. Betreft: het injecteren van scheuren Scheurwijdte: 0,1 - 0,3 mm 9. Classificatie conform CUR-aanbeveling 118 Uitvoeringsklasse: RS Milieuklasse: XC Gevolgklasse: GK2 Niveau van controle: 3 Materiaal: overeenkomstig werkplan opgesteld door de aannemer Verwerken conform CUR-aanbeveling 118 Scheur injecteren vanaf één zijde van het constructie-onderdeel 1. Alle in het zicht zijnde vlakken 6. Afwerken volgens werkplan opgesteld door de aannemer Kosten voor het leveren en aanbrengen worden geacht bij deze bestekspost te zijn inbegrepen	m	15,00 F	7,50 L

[illegible]