

Behoort bij: 1-004-13

Gemeente Rotterdam  
Realiseren 6 betonnen bruggen  
Park Zestienhoven

Inschrijvingsstaat als bedoeld in artikel 01.01.03 van de  
standaard RAW Bepalingen (Standaard 2005) behorende bij het  
inschrijvingsbiljet van de ondergetekende(n):

1)

Gevestigd te

2)

1) Bij een natuurlijke persoon naam en voornamen voluit, bij een  
rechtspersoon de statutaire naam.

2) Bij een natuurlijke persoon de woonplaats, bij een  
rechtspersoon de vestigingplaats, met volledig adres en  
zonodig vermelding van de provincie en het land.

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
1	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN</b>				
121	<b>VERHARDINGEN NABIJ BRUG B5 EN B6</b>				
1210	<u>Verwijderen asfaltverharding</u>				
121010	Verwijderen asfaltverharding.	m2	380,00V		
1211	<u>Verwijderen funderingslagen</u>				
121110	Verwijderen funderingslaag.	m2	455,00V		
161	<b>VERHARDINGEN NABIJ BRUG S3</b>				
1610	<u>Verwijderen asfaltverharding</u>				
161010	Verwijderen asfaltverharding.	m2	225,00V		
1611	<u>Verwijderen funderingslagen</u>				
161110	Verwijderen funderingslaag.	m2	290,00V		
2	<b>GRONDWERK, BEMALING, K&amp;L.WERK</b>				
21	<b>BRUG B4</b>				
211	<b>GRONDWERK BRUG</b>				
2111	<u>Ontgravingswerkzaamheden</u>				
211110	Grondverzet ontgraving overhoogten.	m3	1.010,00V		
211120	Grondverzet ontgraving bouwputten landhoofden.	EUR	N		
211130	Grondverzet ontgraving watergang t.p.v. brug.	m3	765,00V		
211140	Grondverzet ontgraving bouwputten pijlers.	EUR	N		
211150	Grondverzet ontgraving cunets oeververdediging.	m3	31,00V		
2112	<u>Aanvullingswerkzaamheden</u>				
211210	Grondverzet aanvullen bouwputten pijlers.	EUR	N		
211220	Grondverzet aanvullen bouwputten landhoofden e.d.	EUR	N		
2113	<u>Diverse werkzaamheden grondwerk</u>				
211310	Aanbrengen kunststofinlage stootplaten.	m2	105,00V		
2114	<u>Grondwerk tijdelijke dam</u>				
211410	Aanbrengen tijdelijke damverbreding watergang.	EUR	N		
211420	Verwijderen tijdelijke damverbreding watergang.	EUR	N		
212	<b>BEMALING BRUG</b>				
2121	<u>Open bemaling</u>				
212110	Aanbrengen open bemaling.	EUR	N		
212120	Instandhouden open bemaling.	EUR	N		
212130	Verwijderen open bemaling.	EUR	N		
213	<b>GRONDWERK ZINKER</b>				
213010	Ontgraven.en aanvullen sleuf zinker brug B4.	m	50,00V		
213020	Treffen voorziening inkalven sleuf	m	40,00V		
214	<b>BEMALING ZINKER</b>				
214010	Toepass. open bemaling sleuf zinker.	m	50,00V		
215	<b>LEIDINGWERK ZINKER</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
215010	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis MS STEDIN	m	96,00V		
215020	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis MS STEDIN	st	6,00V		
215030	Dichtzetten mantelbuis MS STEDIN	st	4,00V		
215040	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis LS STEDIN	m	192,00V		
215050	Dichtzetten mantelbuis LS STEDIN	st	8,00V		
215060	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis EVIDES (water)	m	48,00V		
215070	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis EVIDES water	st	3,00V		
215080	Dichtzetten mantelbuis EVIDES water	st	2,00V		
215090	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis UPC telecom	m	48,00V		
215100	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis UPC telecom	st	3,00V		
215110	Dichtzetten mantelbuis UPC telecom	st	2,00V		
215120	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis REGGEFIBER	m	48,00V		
215130	Dichtzetten mantelbuis REGGEFIBER	st	2,00V		
215140	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis reserve, gemeente	m	48,00V		
215150	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis reserve, gem	st	3,00V		
215160	Dichtzetten mantelbuis reserve, gemeente	st	2,00V		
216	<b>TIJDELIJKE DUIKER</b>				
216010	Aanbrengen plaatstalen duikerverlenging	EUR	N		
216020	Verwijderen plaatstalen duikerverlenging.	EUR	N		
216030	Verwijderen stalen buis, 1 x 1000 mm	m	20,00V		
22	<b>BRUG B5</b>				
221	<b>GRONDWERK BRUG</b>				
2211	<u>Ontgravingswerkzaamheden</u>				
221110	Grondverzet ontgraving overhoogte.	m3	430,00V		
221120	Grondverzet ontgraving bouwputten landhoofden.	EUR	N		
221130	Grondverzet ontgraving watergang t.p.v. brug.	m3	585,00V		
221140	Grondverzet ontgraving bouwputten pijlers.	EUR	N		
221150	Grondverzet ontgraving cunets oeververdediging.	m3	47,00V		
2212	<u>Aanvullingswerkzaamheden</u>				
221210	Grondverzet aanvullen bouwputten pijlers.	EUR	N		
221220	Grondverzet aanvullen bouwputten landhoofden e.d.	EUR	N		
2213	<u>Diverse werkzaamheden grondwerk</u>				
221310	Aanbrengen kunststofinlage stootplaten.	m2	112,00V		
2214	<u>Grondwerk tijdelijke dam</u>				
221410	Aanbrengen tijdelijke dam watergang.	EUR	N		
221420	Verwijderen tijdelijke dam watergang.	EUR	N		
222	<b>BEMALING BRUG B5</b>				
2221	<u>Open bemaling</u>				
222110	Aanbrengen open bemaling.	EUR	N		
222120	Instandhouden open bemaling.	EUR	N		
222130	Verwijderen open bemaling.	EUR	N		
223	<b>GRONDWERK ZINKER</b>				
223010	Ontgraven.en aanvul sleuf zinker brug B5.	m	42,00V		
224	<b>OPEN BEMALING</b>				
224010	Toepass. open bemaling sleuf zinker.	m	42,00V		
225	<b>LEIDINGWERK ZINKER</b>				
225010	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis EVIDES (water)	m	42,00V		
225020	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis EVIDES water	st	3,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
225030	Dichtzetten mantelbuis EVIDES water	st	2,00V		
225040	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis REGGEFIBER	m	42,00V		
225050	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis REGGEFIBER	st	3,00V		
225060	Dichtzetten mantelbuis REGGEFIBER	st	2,00V		
225070	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis UPC telecom	m	42,00V		
225080	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis UPC telecom	st	3,00V		
225090	Dichtzetten mantelbuis UPC telecom	st	2,00V		
225100	Aanbrengen PE-buis, persriolering gemeente	m	42,00V		
225110	Dichtzetten persriolering gemeente	st	2,00V		
225120	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis reserve, gemeente	m	42,00V		
225130	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis reserve, gem	st	3,00V		
225140	Dichtzetten mantelbuis reserve, gemeente	st	2,00V		
226	<b>TIJDELIJKE DUIKER</b>				
226010	Aanbrengen plaatstalen duikercombinatie	EUR	N		
226020	Verwijderen plaatstalen duikercombinatie	EUR	N		
226030	Verwijderen stalen buis, 2 x 800 mm	m	40,00V		
227	<b>KWELSCHERM BRUG B5</b>				
2271	<u>Toepassen kwelschermen</u>				
227110	Aanbrengen verticaal kwelscherm -onderzijde -9,5m	EUR	N		
227120	Verwijderen vertikaal kwelscherm -onderzijde -9,5m	EUR	N		
23	<b>BRUG B6</b>				
231	<b>GRONDWERK T.B.V. BRUG B6</b>				
2311	<u>Ontgravingswerkzaamheden</u>				
231110	Grondverzet ontgraving overhoogte.	m3	28,00V		
231120	Grondverzet ontgraving bouwputten landhoofden.	EUR	N		
231130	Grondverzet ontgraving watergang t.p.v. brug.	m3	910,00V		
231140	Grondverzet ontgraving bouwputten pijlers.	EUR	N		
231150	Grondverzet ontgraving cunets oeververdediging.	m3	24,00V		
2312	<u>Aanvullingswerkzaamheden</u>				
231210	Grondverzet aanvullen bouwputten pijlers.	EUR	N		
231220	Grondverzet aanvullen bouwputten landhoofden e.d.	EUR	N		
2313	<u>Diverse werkzaamheden grondwerk</u>				
231310	Aanbrengen kunststofinlage stootplaten.	m2	45,00V		
232	<b>BEMALING BRUG B6</b>				
2321	<u>Open bemaling</u>				
232110	Aanbrengen open bemaling.	EUR	N		
232120	Instandhouden open bemaling.	EUR	N		
232130	Verwijderen open bemaling.	EUR	N		
233	<b>GRONDWERK WATERGANGEN NABIJ BRUG B6</b>				
2331	<u>Grondwerken Fase 2/3/4 - dempen watergang</u>				
233110	Grond ontgraven uit te verruimen watergang.	m3	75,00V		
233120	Aanbrengen geotextiel.	m2	395,00V		
233130	Aanbrengen Bims 0/40.	m3	300,00V		
233140	Grond verwerken in watergang.	m3	170,00V		
2332	<u>Grondwerken Fase 2/3/4 - graven/dempen watergang</u>				
233210	Grond ontgraven uit cunet.	m3	450,00V		
233220	Grond ontgraven uit cunet, cut en cover.	m3	625,00V		
233230	Grond verwerken in watergang	m3	625,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
233240	Grond verwerken in watergang, taluds	m3	125,00V		
233250	Profileren van oppervlakken.	m2	415,00V		
233260	Grond ontgraven uit watergang	m3	625,00V		
2333	<u>Grondwerken Fase 8 - betonplaten</u>				
233310	Grond ontgraven uit cunet.	m3	540,00V		
233320	Grond ontgraven uit cunet	m3	360,00V		
233330	Aanbrengen verharding van prefab. betonplaten.	st	106,00V		
233340	Grond verwerken in watergang, taluds	m3	125,00V		
233350	Profileren van oppervlakken.	m2	415,00V		
2334	<u>Grondwerken Fase 8 - graven watergang</u>				
233420	Grond ontgraven uit cunet.	m3	200,00V		
233430	Grond ontgraven uit cunet, cut en cover.	m3	350,00V		
2335	<u>Bijkomende werkzaamheden</u>				
233510	Grond vervoeren, grond aanvoeren	m3	420,00V		
233520	Grond vervoeren, grond afvoeren	m3	3.150,00V		
233530	Grond vervoeren, zand aanvoeren	m3	1.531,00V		
237	<b>KWELSCHEM BRUG B6</b>				
2371	<u>Toepassen kwelschermen</u>				
237110	Aanbrengen verticaal kwelscherm -onderzijde -9,5m	EUR		N	
237120	Verwijderen verticaal kwelscherm -onderzijde -9,5m	EUR		N	
24	<b>BRUG M2</b>				
241	<b>GRONDWERK T.B.V. BRUG M2</b>				
2411	<u>Ontgravingswerkzaamheden</u>				
241120	Grondverzet ontgraving bouwputten landhoofden.	EUR		N	
241130	Grondverzet ontgraving watergang t.p.v. brug.	m3	485,00V		
241140	Grondverzet ontgraving bouwputten pijlers.	EUR		N	
241150	Grondverzet ontgraving cunets oeververdediging.	m3	12,00V		
2412	<u>Aanvullingswerkzaamheden</u>				
241210	Grondverzet aanvullen bouwputten pijlers.	EUR		N	
241220	Grondverzet aanvullen bouwputten landhoofden e.d.	EUR		N	
2413	<u>Diverse werkzaamheden grondwerk</u>				
241310	Aanbrengen kunststofinlage stootplaten.	m2	51,00V		
242	<b>BEMALING BRUG M2</b>				
2421	<u>Open bemaling</u>				
242110	Aanbrengen open bemaling.	EUR		N	
242120	Instandhouden open bemaling.	EUR		N	
242130	Verwijderen open bemaling.	EUR		N	
243	<b>GRONDWERK ZINKER</b>				
243010	Ontgraven.en aanvul sleuf zinker brug M2.	m	37,00V		
243020	Treffen voorziening. inkalven sleuf	m	30,00V		
244	<b>OPEN BEMALING</b>				
244010	Toepass. open bemaling sleuf zinker.	m	37,00V		
245	<b>LEIDINGWERK</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
245010	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis EVIDES (water)	m	36,00V		
245020	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis EVIDES water	st	2,00V		
245030	Dichtzetten mantelbuis EVIDES water	st	2,00V		
245040	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis LS STEDIN	m	74,00V		
245050	Dichtzetten mantelbuis LS STEDIN	st	4,00V		
245060	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis UPC telecom	m	37,00V		
245070	Aanbr. lasverbinding in PE-mantelbuis UPC telecom	st	2,00V		
245080	Dichtzetten mantelbuis UPC telecom	st	2,00V		
245090	Aanbrengen PE-buis, mantelbuis reserve, gemeente	m	37,00V		
245100	Dichtzetten mantelbuis reserve, gemeente	st	2,00V		
26	<b>BRUG S3</b>				
261	<b>GRONDWERK T.B.V. BRUG S3</b>				
2611	<u>Ontgravingswerkzaamheden</u>				
261110	Grondverzet ontgraving overhoogte.	m3	42,00V		
261120	Grondverzet ontgraving bouwputten landhoofden.	EUR	N		
261130	Grondverzet ontgraving watergang t.p.v. brug.	m3	285,00V		
261140	Grondverzet ontgraving bouwputten pijlers.	EUR	N		
261150	Grondverzet ontgraving cunets oeververdediging.	m3	39,00V		
2612	<u>Aanvullingswerkzaamheden</u>				
261210	Grondverzet aanvullen bouwputten pijlers.	EUR	N		
261220	Grondverzet aanvullen bouwputten landhoofden e.d.	EUR	N		
2613	<u>Diverse werkzaamheden grondwerk</u>				
261310	Aanbrengen kunststofinlage stootplaten.	m2	42,00V		
2614	<u>Grondwerk tijdelijke dam</u>				
261410	Aanbrengen tijdelijke damverbreding watergang.	EUR	N		
261420	Verwijderen tijdelijke damverbreding watergang.	EUR	N		
262	<b>BEMALING BRUG S3</b>				
2621	<u>Open bemaling</u>				
262110	Aanbrengen open bemaling.	EUR	N		
262120	Instandhouden open bemaling.	EUR	N		
262130	Verwijderen open bemaling.	EUR	N		
263	<b>GRONDWERK WATERGANGEN</b>				
2631	<u>Grondwerk ontgraven watergang</u>				
263110	Grond ontgraven uit watergang	m3	175,00V		
263120	Grond verwerken in watergang.	m3	45,00V		
263130	Profileren van oppervlakken.	m2	150,00V		
263150	Grond vervoeren, gebiedseigen grond	m3	45,00V		
266	<b>TIJDELIJKE DUIKER</b>				
266010	Aanbrengen plaatstalen duikerverlenging	EUR	N		
266020	Verwijderen plaatstalen duikerverlenging.	EUR	N		
266030	Verwijderen stalen buis, 1 x 1000 mm	m	20,00V		
266040	Verwijderen stalen buis, 1 x 800 mm	m	10,00V		
27	<b>BRUG S4</b>				
271	<b>GRONDWERK T.B.V. BRUG S4</b>				
2711	<u>Ontgravingswerkzaamheden</u>				
271110	Grondverzet ontgraving overhoogte.	m3	120,00V		
271120	Grondverzet ontgraving bouwputten landhoofden.	EUR	N		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
271130	Grondverzet ontgraving watergang t.p.v. brug.	m3	365,00V		
271140	Grondverzet ontgraving bouwputten pijlers.	EUR	N		
271150	Grondverzet ontgraving cunets oeververdediging.	m3	25,00V		
2712	<u>Aanvullingswerkzaamheden</u>				
271210	Grondverzet aanvullen bouwputten pijlers.	EUR	N		
271220	Grondverzet aanvullen bouwputten landhoofden e.d.	EUR	N		
2713	<u>Diverse werkzaamheden grondwerk</u>				
271310	Aanbrengen kunststofinlage stootplaten.	m2	58,00V		
2714	<u>Grondwerk tijdelijke dam</u>				
271410	Aanbrengen tijdelijke damverbreding watergang.	EUR	N		
271420	Verwijderen tijdelijke damverbreding watergang.	EUR	N		
272	<b>BEMALING BRUG S4</b>				
2721	<u>Open bemaling</u>				
272110	Aanbrengen open bemaling.	EUR	N		
272120	Instandhouden open bemaling.	EUR	N		
272130	Verwijderen open bemaling.	EUR	N		
276	<b>TIJDELIJKE DUIKER</b>				
276010	Aanbrengen plaatstalen duikerverlenging	EUR	N		
276020	Verwijderen plaatstalen duikerverlenging.	EUR	N		
276030	Verwijderen stalen buis, 1 x 1000 mm	m	20,00V		
3	<b>FUNDERINGSWERKZAAMHEDEN</b>				
31	<b>BRUG B4</b>				
311	<b>BETONNEN PAALFUNDATIE BRUG B4</b>				
3111	<u>Voorboren prefab betonnen palen</u>				
311110	Voorboren prefab betonnen palen 450 x 450mm.	st	6,00V		
311120	Voorboren prefab betonnen palen 400 x 400mm.	st	9,00V		
3112	<u>Aanbrengen prefab betonnen palen</u>				
311210	Heien betonnen palen landhoofden.	st	16,00V		
311220	Heien betonnen palen pijlers.	st	8,00V		
3113	<u>Bewerken prefab betonnen palen</u>				
311310	Verwijderen betonnen paalkoppen landhoofden.	st	16,00V		
311320	Verwijderen betonnen paalkoppen pijlers.	st	8,00V		
32	<b>BRUG B5</b>				
321	<b>BETONNEN PAALFUNDATIE BRUG B5</b>				
3211	<u>Voorboren prefab betonnen palen</u>				
321110	Voorboren prefab betonnen palen 450 x 450mm.	st	4,00V		
321120	Voorboren prefab betonnen palen 400 x 400mm.	st	8,00V		
3212	<u>Aanbrengen prefab betonnen palen</u>				
321210	Heien betonnen palen landhoofden.	st	16,00V		
321220	Heien betonnen palen pijlers.	st	8,00V		
3213	<u>Bewerken prefab betonnen palen</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
321310	Verwijderen betonnen paalkoppen landhoofden.	st	16,00V		
321320	Verwijderen betonnen paalkoppen pijler.	st	4,00V		
321330	Verwijderen betonnen paalkoppen pijler.	st	4,00V		
322	<b>STALEN DAMWAND ZINKER</b>				
3220	<u>Berekening tijdelijke stalen damwand</u>				
322010	Maken berekening tijdelijke damwand zinkersleuf	EUR	N		
3221	<u>Toepassen tijdelijke stalen damwand</u>				
322110	Ter beschikking stellen tijdelijke damwand	EUR	N		
322120	Aanbrengen tijdelijke stalen damwand.	m	60,00V		
322130	Trekken stalen damwand.	m	60,00V		
33	<b>BRUG B6</b>				
331	<b>BETONNEN PAALFUNDATIE BRUG B6</b>				
3312	<u>Aanbrengen prefab betonnen palen</u>				
331210	Heien betonnen palen landhoofden.	st	4,00V		
331220	Heien betonnen palen landhoofden.	st	4,00V		
331230	Heien betonnen palen pijlers.	st	6,00V		
3313	<u>Bewerken prefab betonnen palen</u>				
331310	Verwijderen betonnen paalkoppen landhoofden.	st	8,00V		
331320	Verwijderen betonnen paalkoppen pijlers	st	6,00V		
34	<b>BRUG M2</b>				
341	<b>BETONNEN PAALFUNDATIE BRUG M2</b>				
3411	<u>Voorboren prefab betonnen palen</u>				
341110	Voorboren prefab betonnen palen 450 x 450mm.	st	6,00V		
3412	<u>Aanbrengen prefab betonnen palen</u>				
341210	Heien betonnen palen landhoofden.	st	8,00V		
341220	Heien betonnen palen pijlers.	st	4,00V		
3413	<u>Bewerken prefab betonnen palen</u>				
341310	Verwijderen betonnen paalkoppen landhoofden.	st	8,00V		
341320	Verwijderen betonnen paalkoppen pijler.	st	4,00V		
36	<b>BRUG S3</b>				
361	<b>BETONNEN PAALFUNDATIE BRUG S3</b>				
3612	<u>Aanbrengen prefab betonnen palen</u>				
361210	Heien betonnen palen noordelijk landhoofd.	st	5,00V		
361220	Heien betonnen palen zuidelijk landhoofd.	st	5,00V		
361230	Heien betonnen palen pijlers.	st	4,00V		
3613	<u>Bewerken prefab betonnen palen</u>				
361310	Verwijderen betonnen paalkoppen landhoofden.	st	10,00V		
361320	Verwijderen betonnen paalkoppen pijler.	st	4,00V		
37	<b>BRUG S4</b>				
371	<b>BETONNEN PAALFUNDATIE BRUG S4</b>				
3711	<u>Aanbrengen prefab betonnen palen</u>				



BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
371110	Heien betonnen palen noordelijk landhoofd.	st	3,00V		
371120	Heien betonnen palen zuidelijk landhoofd.	st	3,00V		
371130	Heien betonnen palen pijlers.	st	4,00V		
3712	<u>Bewerken prefab betonnen palen</u>				
371210	Verwijderen betonnen paalkoppen landhoofden.	st	6,00V		
371220	Verwijderen betonnen paalkoppen pijler.	st	4,00V		
4	<b>BETONWERK EN CONSERVERINGEN BETONWERK</b>				
41	<b>BRUG B4</b>				
410	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG B5</b>				
4101	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
410110	Tekeningen betonnen brugconstructie.	EUR	N		
411	<b>BEKISTINGEN BRUG B4</b>				
4111	<u>Bekistingen</u>				
411110	Aanbrengen werkvloeren landhoofden.	m2	18,55V		
411120	Aanbrengen werkvloeren pijlers.	m2	6,85V		
411130	Toepassen bekisting funderingsloof landhoofden.	m2	95,60V		
411140	Toepassen bekisting poer.	m2	15,25V		
411150	Toepassen bekisting brugdek.	m2	313,00V		
411160	Toepassen bekisting t.b.v. randen brugdek.	m2	11,95V		
411170	Toepassen bekisting t.b.v. kopranden brugdek	m2	18,85V		
411180	Toepassen bekisting t.b.v. trottoirranden brugdek	m2	5,85V		
4112	<u>Ondersteuningsconstructie</u>				
411210	Aanbrengen ondersteuningsconstructie.	m2	325,00V		
411220	Verwijderen ondersteuningsconstructie.	m2	325,00V		
412	<b>WAPENING BRUG B4</b>				
4121	<u>Betonstaal</u>				
412110	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 12 mm.	kg	600,00V		
412120	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 16 mm.	kg	6.250,00V		
412130	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 20 mm.	kg	17.100,00V		
412140	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 25 mm.	kg	12.000,00V		
413	<b>BETON BRUG B4</b>				
413110	Aanbrengen beton landhoofden.	m3	29,15V		
413120	Aanbrengen beton poeren pijlers.	m3	4,35V		
413130	Aanbrengen beton brugdek.	m3	185,00V		
413140	Aanbrengen beton brugdekverhogingen.	m3	15,25V		
414	<b>PREFAB BETON BRUG B4</b>				
414110	Aanbrengen betonnen stootplaten.	m2	70,00V		
415	<b>IN TE STORTEN/ TE LIJMEN ONDERDELEN BRUG B</b>				
4150	<u>In te storten onderdelen</u>				
415010	Aanbrengen in te betonneren hoekbescherming.	m	28,60V		
415020	Aanbrengen in te betonneren profielen pijlers.	st	2,00V		
415030	Aanbrengen in te betonneren ankers kolomconstr.	st	24,00V		
415040	Aanbrengen in te betonneren schampbescherming.	m	53,30V		
415050	Aanbrengen in te betonneren PVC-buis.	m	62,00V		
4151	<u>In te lijmen onderdelen</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
415110	Aanbrengen korte lijmkanten in verhard beton.	st	132,00V		
418	<b>AFWERKINGEN EN CONSERVERINGEN BRUG B4</b>				
4181	<u>Afwerkingen brugdek</u>				
418110	Aanbrengen slijtlaag rijgedeelte brugdek.	m2	189,00V		
418120	Aanbrengen slijtlaag trottoirgedeelte brugdek.	m2	139,00V		
42	<b>BRUG B5</b>				
420	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG B5</b>				
4201	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
420110	Tekeningen betonnen brugconstructie.	EUR	N		
421	<b>BEKISTINGEN BRUG B5</b>				
4211	<u>Bekistingen</u>				
421110	Aanbrengen werkvloeren landhoofden.	m2	19,50V		
421120	Aanbrengen werkvloeren pijlers.	m2	6,85V		
421130	Toepassen bekisting funderingsloof landhoofden.	m2	100,20V		
421140	Toepassen bekisting poer.	m2	15,25V		
421150	Toepassen bekisting brugdek.	m2	388,00V		
421160	Toepassen bekisting t.b.v. randen brugdek.	m2	11,75V		
421170	Toepassen bekisting t.b.v. kopranden brugdek	m2	19,65V		
421180	Toepassen bekisting t.b.v. trottoirranden brugdek	m2	6,13V		
4212	<u>Ondersteuningsconstructie</u>				
421210	Aanbrengen ondersteuningsconstructie.	m2	400,00V		
421220	Verwijderen ondersteuningsconstructie.	m2	400,00V		
422	<b>WAPENING BRUG B5</b>				
4221	<u>Betonstaal</u>				
422110	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 12 mm.	kg	600,00V		
422120	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 16 mm.	kg	9.000,00V		
422130	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 20 mm.	kg	17.200,00V		
422140	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 25 mm.	kg	16.500,00V		
423	<b>BETON BRUG B5</b>				
423110	Aanbrengen beton landhoofden.	m3	30,60V		
423120	Aanbrengen beton poeren pijlers.	m3	4,35V		
423130	Aanbrengen beton brugdek.	m3	227,50V		
423140	Aanbrengen beton brugdekverhogingen.	m3	20,85V		
424	<b>PREFAB BETON BRUG B5</b>				
424110	Aanbrengen betonnen stootplaten.	m2	75,00V		
425	<b>IN TE STORTEN/ TE LIJMEN ONDERDELEN BRUG</b>				
4250	<u>In te storten onderdelen</u>				
425010	Aanbrengen in te betonneren hoekbescherming.	m	30,00V		
425020	Aanbrengen in te betonneren profielen pijlers.	st	2,00V		
425030	Aanbrengen in te betonneren ankers kolomconstr.	st	24,00V		
425040	Aanbrengen in te betonneren schampbescherming.	m	53,30V		
425050	Aanbrengen in te betonneren PVC-buis.	m	61,30V		
4251	<u>In te lijmen onderdelen</u>				
425110	Aanbrengen korte lijmkanten in verhard beton.	st	130,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
428	<b>AFWERKINGEN EN CONSERVERINGEN BRUG B5</b>				
4281	<u>Afwerkingen brugdek</u>				
428110	Aanbrengen slijtlaag rijgedeelte brugdek.	m2	219,00V		
428120	Aanbrengen slijtlaag trottoirgedeelte brugdek.	m2	181,00V		
43	<b>BRUG B6</b>				
430	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG B6</b>				
4301	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
430110	Tekeningen betonnen brugconstructie.	EUR		N	
431	<b>BEKISTINGEN BRUG B6</b>				
4311	<u>Bekistingen</u>				
431110	Aanbrengen werkvloeren landhoofden.	m2	10,50V		
431120	Aanbrengen werkvloeren pijlers.	m2	3,38V		
431130	Toepassen bekisting funderingsloof landhoofden.	m2	24,70V		
431140	Toepassen bekisting poer.	m2	9,00V		
431150	Toepassen bekisting brugdek.	m2	145,50V		
431160	Toepassen bekisting t.b.v. randen brugdek.	m2	16,20V		
431170	Toepassen bekisting t.b.v. kopranden brugdek	m2	5,53V		
4312	<u>Ondersteuningsconstructie</u>				
431210	Aanbrengen ondersteuningsconstructie.	m2	162,00V		
431220	Verwijderen ondersteuningsconstructie.	m2	162,00V		
432	<b>WAPENING BRUG B6</b>				
4321	<u>Betonstaal</u>				
432120	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 16 mm.	kg	14.650,00V		
432140	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 25 mm.	kg	550,00V		
433	<b>BETON BRUG B6</b>				
433110	Aanbrengen beton landhoofden.	m3	7,85V		
433120	Aanbrengen beton poeren pijlers.	m3	1,69V		
433130	Aanbrengen beton brugdek.	m3	64,45V		
434	<b>PREFAB BETON BRUG B6</b>				
434110	Aanbrengen betonnen stootplaten.	m2	12,50V		
434120	Aanbrengen betonnen stootplaten.	m2	13,80V		
435	<b>IN TE STORTEN/ TE LIJMEN ONDERDELEN BRUG</b>				
4350	<u>In te storten onderdelen</u>				
435010	Aanbrengen in te betonneren hoekbescherming.	m	11,05V		
435020	Aanbrengen in te betonneren profielen pijlers.	st	6,00V		
435030	Aanbrengen in te betonneren ankers kolomconstr.	st	24,00V		
435050	Aanbrengen in te betonneren PVC-buis.	m	77,70V		
4351	<u>In te lijmen onderdelen</u>				
435110	Aanbrengen korte lijmmankers in verhard beton.	st	180,00V		
438	<b>AFWERKINGEN EN CONSERVERINGEN BRUG B6</b>				
4381	<u>Afwerkingen brugdek</u>				
438110	Aanbrengen slijtlaag rijgedeelte brugdek.	m2	147,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
44	<b>BRUG M2</b>				
440	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG M2</b>				
4401	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
440110	Tekeningen betonnen brugconstructie.	EUR		N	
441	<b>BEKISTINGEN BRUG M2</b>				
4411	<u>Bekistingen</u>				
441110	Aanbrengen werkvloeren landhoofden.	m2		8,10V	
441120	Aanbrengen werkvloeren pijlers.	m2		4,60V	
441130	Toepassen bekisting funderingsloof landhoofden.	m2		46,50V	
441140	Toepassen bekisting poer.	m2		9,25V	
441150	Toepassen bekisting brugdek.	m2		91,40V	
441160	Toepassen bekisting t.b.v. randen brugdek.	m2		6,91V	
441170	Toepassen bekisting t.b.v. kopranden brugdek	m2		7,10V	
441180	Toepassen bekisting t.b.v. trottoirranden brugdek	m2		3,15V	
4412	<u>Ondersteuningsconstructie</u>				
441210	Aanbrengen ondersteuningsconstructie.	m2		98,30V	
441220	Verwijderen ondersteuningsconstructie.	m2		98,30V	
442	<b>WAPENING BRUG M2</b>				
4421	<u>Betonstaal</u>				
442120	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 16 mm.	kg		5.080,00V	
442130	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 20 mm.	kg		1.350,00V	
442140	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 25 mm.	kg		4.015,00V	
443	<b>BETON BRUG M2</b>				
443110	Aanbrengen beton landhoofden.	m3		13,30V	
443120	Aanbrengen beton poeren pijlers.	m3		3,20V	
443130	Aanbrengen beton brugdek.	m3		46,75V	
443140	Aanbrengen beton brugdekverhogingen.	m3		1,78V	
444	<b>PREFAB BETON BRUG M2</b>				
444110	Aanbrengen betonnen stootplaten.	m2		30,95V	
445	<b>IN TE STORTEN/ TE LIJMEN ONDERDELEN BRUG</b>				
4450	<u>In te storten onderdelen</u>				
445010	Aanbrengen in te betonneren hoekbescherming.	m		12,40V	
445020	Aanbrengen in te betonneren profielen pijlers.	st		2,00V	
445030	Aanbrengen in te betonneren ankers kolomconstr.	st		8,00V	
445040	Aanbrengen in te betonneren schampbescherming.	m		31,40V	
445050	Aanbrengen in te betonneren PVC-buis.	m		40,00V	
4451	<u>In te lijmen onderdelen</u>				
445110	Aanbrengen korte lijmankers in verhard beton.	st		78,00V	
448	<b>AFWERKINGEN EN CONSERVERINGEN BRUG M2</b>				
4481	<u>Afwerkingen brugdek</u>				
448110	Aanbrengen slijtlaag rijgedeelte brugdek.	m2		78,50V	
448120	Aanbrengen slijtlaag trottoirgedeelte brugdek.	m2		18,00V	
46	<b>BRUG S3</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
460	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG S3</b>				
4601	<u>Engineeringwerkzaamheden</u>				
460110	Tekeningen betonnen brugconstructie.	EUR	N		
461	<b>BEKISTINGEN BRUG S3</b>				
4611	<u>Bekistingen</u>				
461110	Aanbrengen werkvloeren landhoofden.	m2	34,00V		
461120	Aanbrengen werkvloeren pijlers.	m2	2,25V		
461130	Toepassen bekisting funderingsloof landhoofden.	m2	16,50V		
461140	Toepassen bekisting poer.	m2	7,20V		
461150	Toepassen bekisting brugdek.	m2	136,00V		
461160	Toepassen bekisting t.b.v. randen brugdek.	m2	11,85V		
461170	Toepassen bekisting t.b.v. kopranden brugdek	m2	8,60V		
461180	Toepassen bekisting t.b.v. trottoirranden brugdek	m2	5,38V		
4612	<u>Ondersteuningsconstructie</u>				
461210	Aanbrengen ondersteuningsconstructie.	m2	148,00V		
461220	Verwijderen ondersteuningsconstructie.	m2	148,00V		
462	<b>WAPENING BRUG S3</b>				
4621	<u>Betonstaal</u>				
462120	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 16 mm.	kg	8.780,00V		
462130	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 20 mm.	kg	2.240,00V		
462140	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 25 mm.	kg	5.610,00V		
462150	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 32 mm.	kg	630,00V		
463	<b>BETON BRUG S3</b>				
463110	Aanbrengen beton landhoofden.	m3	13,20V		
463120	Aanbrengen beton poeren pijlers.	m3	1,35V		
463130	Aanbrengen beton brugdek.	m3	75,80V		
463140	Aanbrengen beton brugdekverhogingen.	m3	3,05V		
464	<b>PREFAB BETON BRUG S3</b>				
464110	Aanbrengen betonnen stootplaten.	m2	25,00V		
465	<b>IN TE STORTEN/ TE LIJMEN ONDERDELEN BRUG S</b>				
4650	<u>In te storten onderdelen</u>				
465010	Aanbrengen in te betonneren hoekbescherming.	m	13,80V		
465020	Aanbrengen in te betonneren profielen pijlers.	st	4,00V		
465030	Aanbrengen in te betonneren ankers kolomconstr.	st	16,00V		
465040	Aanbrengen in te betonneren schampbescherming.	m	53,80V		
4651	<u>In te lijmen onderdelen</u>				
465110	Aanbrengen korte lijmankers in verhard beton.	st	132,00V		
468	<b>AFWERKINGEN EN CONSERVERINGEN BRUG S3</b>				
4681	<u>Afwerkingen brugdek</u>				
468110	Aanbrengen slijtlaag rijgedeelte brugdek.	m2	108,00V		
468120	Aanbrengen slijtlaag trottoirgedeelte brugdek.	m2	30,15V		
47	<b>BRUG S4</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
470	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG S4</b>				
4701	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
470110	Tekeningen betonnen brugconstructie.	EUR		N	
471	<b>BEKISTINGEN BRUG S4</b>				
4711	<u>Bekistingen</u>				
471110	Aanbrengen werkvloeren landhoofden.	m2	9,32V		
471120	Aanbrengen werkvloeren pijlers.	m2	2,25V		
471130	Toepassen bekisting funderingsloof landhoofden.	m2	19,50V		
471140	Toepassen bekisting poer.	m2	6,00V		
471150	Toepassen bekisting brugdek.	m2	93,20V		
471160	Toepassen bekisting t.b.v. randen brugdek.	m2	10,20V		
471170	Toepassen bekisting t.b.v. kopranden brugdek	m2	4,91V		
4712	<u>Ondersteuningsconstructie</u>				
471210	Aanbrengen ondersteuningsconstructie.	m2	103,50V		
471220	Verwijderen ondersteuningsconstructie.	m2	103,50V		
472	<b>WAPENING BRUG S4</b>				
4721	<u>Betonstaal</u>				
472110	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 12 mm.	kg	130,00V		
472120	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 16 mm.	kg	8.665,00V		
472140	Aanbrengen betonstaal met kenmiddellijn 25 mm.	kg	1.155,00V		
473	<b>BETON BRUG S4</b>				
473110	Aanbrengen beton landhoofden.	m3	6,05V		
473120	Aanbrengen beton poeren pijlers.	m3	1,13V		
473130	Aanbrengen beton brugdek.	m3	42,35V		
474	<b>PREFAB BETON BRUG S4</b>				
474110	Aanbrengen betonnen stootplaten.	m2	33,75V		
475	<b>IN TE STORTEN/ TE LIJMEN ONDERDELEN BRUG S</b>				
4750	<u>In te storten onderdelen</u>				
475010	Aanbrengen in te betonneren hoekbescherming.	m	9,81V		
475020	Aanbrengen in te betonneren profielen pijlers.	st	4,00V		
475030	Aanbrengen in te betonneren ankers kolomconstr.	st	16,00V		
4751	<u>In te lijmen onderdelen</u>				
475110	Aanbrengen korte lijmankers in verhard beton.	st	114,00V		
478	<b>AFWERKINGEN EN CONSERVERINGEN BRUG S4</b>				
4781	<u>Afwerkingen brugdek</u>				
478110	Aanbrengen slijtlaag rijgedeelte brugdek.	m2	96,40V		
5	<b>STAALWERK EN CONSERVERINGEN STAALWERK</b>				
51	<b>BRUG B4</b>				
510	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG B4</b>				
5100	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
510010	Berekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR		N	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
510020	Berekeningen stalen leuningconstructies.	EUR		N	
510030	Tekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR		N	
510040	Tekeningen stalen leuningconstructies.	EUR		N	
511	<b>STAALWERK ALGEMEEN BRUG B4</b>				
5111	<u>Maken stalen onderdelen</u>				
511110	Maken stalen liggers pijlers.	st	2,00V		
511120	Maken stalen eindkolomconstructies pijlers	st	4,00V		
511130	Maken stalen tussenkolomconstructies pijlers	st	2,00V		
511140	Maken stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
511150	Maken stalen leuningconstructies.	m	54,25V		
511160	Maken onderste deel van stalen lichtmast.	st	4,00V		
5112	<u>Conserveren gemaakte stalen onderdelen</u>				
511210	Conserveren stalen liggers pijlers.	st	2,00V		
511220	Conserveren stalen kolomconstructies pijlers.	st	6,00V		
511230	Conserv. stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
511240	Conserveren stalen leuningconstructies.	m	54,25V		
511250	Conserveren onderste deel van stalen lichtmast.	st	4,00V		
5113	<u>Aanbrengen gemaakte onderdelen</u>				
511310	Aanbrengen eindkolomconstructies pijlers.	st	4,00V		
511320	Aanbrengen tussenkolomconstructies pijlers.	st	2,00V		
511330	Aanbrengen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
511340	Aanbrengen leuningconstructies.	m	54,30V		
511350	Aanbrengen onderste deel stalen lichtmast.	st	4,00V		
5114	<u>Aanbrengen materiaal t.b.s. opdrachtgever</u>				
511410	Aanbrengen bovenste deel stalen lichtmast.	st	4,00V		
52	<b>BRUG B5</b>				
520	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG B5</b>				
5200	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
520010	Berekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR		N	
520020	Berekeningen stalen leuningconstructies.	EUR		N	
520030	Tekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR		N	
520040	Tekeningen stalen leuningconstructies.	EUR		N	
521	<b>STAALWERK ALGEMEEN BRUG B5</b>				
5211	<u>Maken stalen onderdelen</u>				
521110	Maken stalen liggers pijlers.	st	2,00V		
521120	Maken stalen eindkolomconstructies pijlers	st	4,00V		
521130	Maken stalen tussenkolomconstructies pijlers	st	2,00V		
521140	Maken stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
521150	Maken stalen leuningconstructies.	m	53,30V		
521160	Maken onderste deel stalen lichtmast.	st	4,00V		
5212	<u>Conserveren gemaakte stalen onderdelen</u>				
521210	Conserveren stalen liggers pijlers.	st	2,00V		
521220	Conserveren stalen kolomconstructies pijlers.	st	6,00V		
521230	Conserv. stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
521240	Conserveren stalen leuningconstructies.	m	53,30V		
521250	Conserveren onderste deel van stalen lichtmast.	st	4,00V		
5213	<u>Aanbrengen gemaakte onderdelen</u>				
521310	Aanbrengen eindkolomconstructies pijlers.	st	4,00V		
521320	Aanbrengen tussenkolomconstructies pijlers.	st	2,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
521330	Aanbrengen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
521340	Aanbrengen leuningconstructies.	m	53,30V		
521350	Aanbrengen onderste deel stalen lichtmasten.	st	4,00V		
5214	<u>Aanbrengen materiaal t.b.s. opdrachtgever</u>				
521410	Aanbrengen bovenste deel stalen lichtmast.	st	4,00V		
53	<b>BRUG B6</b>				
530	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG B6</b>				
5300	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
530010	Berekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
530020	Berekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
530030	Tekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
530040	Tekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
531	<b>STAALWERK ALGEMEEN BRUG B6</b>				
5311	<u>Maken stalen onderdelen</u>				
531110	Maken stalen liggers pijlers.	st	6,00V		
531120	Maken stalen eindkolomconstructies pijlers	st	6,00V		
531140	Maken stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	6,00V		
531150	Maken stalen leuningconstructies.	m	73,70V		
531160	Maken onderste deel van stalen lichtmast.	st	2,00V		
5312	<u>Conserveren gemaakte stalen onderdelen</u>				
531210	Conserveren stalen liggers pijlers.	st	6,00V		
531220	Conserveren stalen kolomconstructies pijlers.	st	6,00V		
531230	Conserv. stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	6,00V		
531240	Conserveren stalen leuningconstructies.	m	73,70V		
531250	Conserveren onderste deel van stalen lichtmast.	st	2,00V		
5313	<u>Aanbrengen gemaakte onderdelen</u>				
531310	Aanbrengen eindkolomconstructies pijlers.	st	6,00V		
531330	Aanbrengen kolomverlengconstructies pijlers.	st	6,00V		
531340	Aanbrengen leuningconstructies.	m	73,70V		
531350	Aanbrengen onderste deel lichtmast.	st	2,00V		
5314	<u>Aanbrengen materiaal t.b.s. opdrachtgever</u>				
531410	Aanbrengen bovenste deel stalen lichtmast.	st	2,00V		
54	<b>BRUG M2</b>				
540	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG M2</b>				
5400	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
540010	Berekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
540020	Berekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
540030	Tekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
540040	Tekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
541	<b>STAALWERK ALGEMEEN BRUG M2</b>				
5411	<u>Maken stalen onderdelen</u>				
541110	Maken stalen liggers pijlers.	st	2,00V		
541120	Maken stalen eindkolomconstructies pijlers	st	2,00V		
541140	Maken stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	2,00V		
541150	Maken stalen leuningconstructies.	m	31,40V		
541160	Maken onderste deel van stalen lichtmast.	st	2,00V		



BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
5412	<u>Conserveren gemaakte stalen onderdelen</u>				
541210	Conserveren stalen liggers pijlers.	st	2,00V		
541220	Conserveren stalen kolomconstructies pijlers.	st	2,00V		
541230	Conserv. stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	2,00V		
541240	Conserveren stalen leuningconstructies.	m	31,40V		
541250	Conserveren onderste deel van stalen lichtmast.	st	2,00V		
5413	<u>Aanbrengen gemaakte onderdelen</u>				
541310	Aanbrengen eindkolomconstructies pijlers.	st	2,00V		
541330	Aanbrengen kolomverlengconstructies pijlers.	st	2,00V		
541340	Aanbrengen leuningconstructies.	m	31,40V		
541350	Aanbrengen stalen lichtmasten.	st	2,00V		
5414	<u>Aanbrengen materiaal t.b.s. opdrachtgever</u>				
541410	Aanbrengen bovenste deel stalen lichtmast.	st	2,00V		
56	<b>BRUG S3</b>				
560	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG S3</b>				
5600	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
560010	Berekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
560020	Berekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
560030	Tekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
560040	Tekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
561	<b>STAALWERK ALGEMEEN BRUG S3</b>				
5611	<u>Maken stalen onderdelen</u>				
561110	Maken stalen liggers pijlers.	st	4,00V		
561120	Maken stalen eindkolomconstructies pijlers	st	4,00V		
561140	Maken stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
561150	Maken stalen leuningconstructies.	m	53,80V		
5612	<u>Conserveren gemaakte stalen onderdelen</u>				
561210	Conserveren stalen liggers pijlers.	st	4,00V		
561220	Conserveren stalen kolomconstructies pijlers.	st	4,00V		
561230	Conserv. stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
561240	Conserveren stalen leuningconstructies.	m	53,80V		
5613	<u>Aanbrengen gemaakte onderdelen</u>				
561310	Aanbrengen eindkolomconstructies pijlers.	st	4,00V		
561330	Aanbrengen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
561340	Aanbrengen leuningconstructies.	m	53,80V		
57	<b>BRUG S4</b>				
570	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN BRUG S4</b>				
5700	<u>Engineeringswerkzaamheden</u>				
570010	Berekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
570020	Berekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
570030	Tekeningen stalen onderdelen pijlers.	EUR	N		
570040	Tekeningen stalen leuningconstructies.	EUR	N		
571	<b>STAALWERK ALGEMEEN BRUG S4</b>				
5711	<u>Maken stalen onderdelen</u>				
571110	Maken stalen liggers pijlers.	st	4,00V		
571120	Maken stalen eindkolomconstructies pijlers	st	4,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
571140	Maken stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
571150	Maken stalen leuningconstructies.	m	46,35V		
5712	<u>Conserveren gemaakte stalen onderdelen</u>				
571210	Conserveren stalen liggers pijlers.	st	4,00V		
571220	Conserveren stalen kolomconstructies pijlers.	st	4,00V		
571230	Conserv. stalen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
571240	Conserveren stalen leuningconstructies.	m	46,35V		
5713	<u>Aanbrengen gemaakte onderdelen</u>				
571310	Aanbrengen eindkolomconstructies pijlers.	st	4,00V		
571330	Aanbrengen kolomverlengconstructies pijlers.	st	4,00V		
571340	Aanbrengen leuningconstructies.	m	46,35V		
6	<b>OEVERWERK</b>				
61	<b>OEVERWERK BRUG B4</b>				
6110	<u>Beschoeiingen t.p.v. brug</u>				
611010	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type A	m	27,00V		
611020	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type B	m	27,00V		
6120	<u>Oeververdediging t.p.v. brug</u>				
612010	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	21,20V		
612020	Aanbrengen oeververdediging van betonstenen	m2	72,00V		
62	<b>OEVERWERK BRUG B5</b>				
6210	<u>Beschoeiingen t.p.v. brug</u>				
621010	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type A	m	19,50V		
621020	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type B	m	28,50V		
6220	<u>Oeververdediging t.p.v. brug</u>				
622010	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	23,10V		
622020	Aanbrengen oeververdediging van betonstenen	m2	106,10V		
6230	<u>Beschoeiing t.p.v. watergang</u>				
623010	Aanbrengen beschoeiing, h=0,90m.	m	40,00V		
63	<b>OEVERWERK BRUG B6</b>				
6310	<u>Beschoeiingen t.p.v. brug</u>				
631010	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type A	m	16,50V		
631020	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type B	m	26,00V		
6320	<u>Oeververdediging t.p.v. brug</u>				
632010	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	25,50V		
632020	Aanbrengen oeververdediging van betonstenen	m2	54,30V		
64	<b>OEVERWERK BRUG B6</b>				
6410	<u>Beschoeiingen t.p.v. brug</u>				
641010	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type A	m	16,50V		
641020	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type B	m	16,50V		
6420	<u>Oeververdediging t.p.v. brug</u>				
642010	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	15,90V		
642020	Aanbrengen oeververdediging van betonstenen	m2	25,70V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
66	<b>OEVERWERK BRUG S3</b>				
6610	<u>Beschoeiingen t.p.v. brug</u>				
661020	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type B	m	41,00V		
6620	<u>Oeververdediging t.p.v. brug</u>				
662010	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	30,70V		
662020	Aanbrengen oeververdediging van betonstenen	m2	88,70V		
67	<b>OEVERWERK BRUG S4</b>				
6710	<u>Beschoeiingen t.p.v. brug</u>				
671020	Aanbrengen beschoeiing taludbekleding type B	m	34,00V		
6720	<u>Oeververdediging t.p.v. brug</u>				
672010	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	26,00V		
672020	Aanbrengen oeververdediging van betonstenen	m2	56,60V		
6730	<u>Beschoeiing t.p.v. watergang</u>				
673010	Aanbrengen beschoeiing, h=0,90m.	m	65,00V		
7	<b>VERHARDINGEN</b>				
72	<b>BRUG B5 EN B6</b>				
7220	<u>Verhardingen</u>				
722010	Aanbrengen verharding van prefab. betonplaten.	st	106,00V		
76	<b>BRUG S3</b>				
760010	Aanbrengen bitumenstrip.	m	6,00V		
7610	<u>Opbreken verhardingen</u>				
761010	Frezen teerh. asfalt t.b.v. getrapte aansluiting.	m3	0,35V		
761020	Zagen verharding.	m	4,00V		
761030	Opbreken asfaltverharding.	m2	30,00V		
761040	Verwijderen straatpaal.	st	1,00V		
7620	<u>Verwijderen funderingen/grondwerk</u>				
762010	Grond ontgraven uit cunet	m3	65,00V		
762020	Grond vervoeren.	m3	65,00V		
7630	<u>Aanbrengen funderingen/grondwerk</u>				
763010	Grond verwerken in cunet.	m3	65,00V		
763020	Afwerken zandbed.	m2	110,00V		
763030	Vervoeren menggranulaat vanaf de Vondelingenplaat.	ton	36,00V		
763040	Aanbrengen ongebonden verhardingslaag.	m2	60,00V		
7640	<u>Aanbrengen verhardingen</u>				
764010	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	70,00V		
764030	Herstraten betonstraatstenen.	m2	10,00V		
764040	Opnieuw stellen opsluitbanden van beton.	m	10,00V		
764050	Aanbrengen van een laag dicht asfaltbeton.	ton	9,00V		
764060	Aanbrengen van een laag dicht asfaltbeton.	ton	8,00V		
764070	Aanbrengen kleeflaag.	m2	60,00V		
7650	<u>Bijkomende werkzaamheden</u>				
77	<b>BRUG S4</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
7740	<u>Aanbrengen verhardingen</u>				
774010	Aanbrengen geotextiel.	m2	130,00V		
774020	Aanbrengen houtsnippers.	m2	130,00V		
8	<b>WERKZAAMHEDEN VAN ALGEMENE AARD</b>				
801	<b>VERKEERSMAATREGELEN</b>				
801010	Opstellen en indienen verkeersmaatregelenplan	EUR		N	
801020	Toepassen rijplaten.	EUR		N	
801030	Bereikbaarheid bruggen S3 en S4.	EUR		N	
802	<b>OVERDRACHT GEGEVENS T.B.V. OPLEVERING</b>				
802010	Samenstellen gegevens t.b.v. oplevering.	EUR		N	
	<b>SUBTOTAAL</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
	<b>TRANSPORT SUBTOTAAL</b>				
<b>9</b>	<b>STAARTPOSTEN</b>				
91	<b>EENMALIGE KOSTEN</b>				
910010	..... EUR .....				
910020	..... EUR .....				
910030	..... EUR .....				
910040	..... EUR .....				
910050	..... EUR .....				
918880	Overige eenmalige kosten EUR .....				
919990	Totaal eenmalige kosten EUR .....	EUR		N	
929990	Uitvoeringskosten	EUR		N	
939990	Algemene kosten	EUR		N	
949990	Winst en risico	EUR		N	
95	<b>STELPOSTEN</b>				
950010	Bereikbaarheid VTV Blijdorp.	EUR	10.000,00V		
950020	Stelpost acceptatiekosten wegverhardingen.	EUR	5.000,00V		
96	<b>BIJDRAGEN</b>				
960010	Bijdrage RAW-systematiek (0,15%)	EUR		N	
	<b>Aannemingssom, de omzetbelasting niet inbegrepen</b>	EUR			
	Gedaan te				
	De 20..				
	De inschrijver(s),				