













































































What is the CO <sub>2</sub> Performance Ladder?								
CO <sub>2</sub> management s	system	Green Public Procurement (GPP) tool						
	CO <sub>2</sub> Ambition level	Award advantage	WE ARE NORKING ON CO, REDUCTION					
	Level 4	7%	Set of the					
	Level 3	4 %	and the second second second					
	Level 2	2 %						
	Level 1	1%						
			CPVA Central project against					





1400+ certificates: more than 5000 organisations									
<b>DURA VERMEER</b>	HERAS	DE FRYSKE MARREN	Schindler	pure@ energie	<b>CENINA</b>	donker	STRABAG		
SPIE		VolkerRail	Capgemini	🖋 bam	STEDIN	kennemer Wonen			
CSU	KONE	DIXI	ALSTOM	Van Oord 🜌	and the second s	¢ FUDURA	(Vialis		
Boskalis	۲	ippel		oranjewoud	SOGETI	anteagroup	Ventilities winners Suzzierecont		
SIEMENS	<b>ProRail</b>	Tueso	C - BASF	sagro	PEEK	Joulz	renewi		
Jan De Nul	heijmans	ahrend	ARCADIS	Movares	AEG TranzCom	bruyfizeel	PIPELIFE D		
Poghesinadarika Helanda Reinderkuartiar	e provincie Gelderland	Aarriva		Royal HaskoningDHV	Witteveen	Arnhem	Refusion Networksten		
Central project Pacie Administration									









The La									
CO <sub>2</sub> awa certificat	reness Aw ce level adva	ard ntage							
Leve	l 5 10	%							
Leve	l4 7	%							
Leve	l3 4	%							
Leve	Level 2 2 %								
Leve	el 1 1	%							
Company	y Entry Price Level on CO2PL		Fictitious discount/ award advantage	Fictitious price	Award the contract?				
Α	€ 9,7 million	none	0%	€ 9,7 million	NO				
В	€ 10 million	0 million 3 4% € 9,6 milli		€ 9,6 million	NO				
С	€ 10,3 million	4	7%	€ 9,58 million	YES € 10,3 million				
<b>EIP</b>	Curopean Institute of Public Administration				CPVA Central project management agency				

























































eBay	y fo	or br	idge	Commission	AANBOD BRUG AAI	NBIEDEN CONTACT		
		data				MARINE		
1	TIJDELIJKE SUL	JRHOFFBRUG - 2	VOETGANGE	RSBRUG T.P.V. SPLAATSEN D	BRUG ITTER	EN - KW-B-6		
	Plaats Huidige functie van	Rotterdam	Plaats Huidige functie van	Neuwsgein	Huidige functie van de brug	verkeersbrug		
	de brug Constructiemoterio	stool	de brug Constructiemateria	voedouderzoinů	Constructiemateria al bovenbouw	stool		
	al bovenbouw Aangeboden	brugdek	al bovenbouw	enteretiada heran	Aangeboden onderdeel	Stalen bovenbouw		
	onderdeel		onderdeel	comparte prug	Bouwjaar	1933		
	Bouwjaar	2021	Bouxjaar	1999	Lengte van de brug	58.8 m		
	Lengte van de brug	198 m	Lengte von de brug	72 m	Grootste	58.5 m		
	Grootste overspanning	105 m	Grootste overspanning	40 m	overspanning	Soloin Insulatio B a		
	Rijboan breedte	20	Rijboon breedte	4	Rijboon breedte	6.50 m Rijboon 8 = 5.00 m		
	Vermoedelijke beschikbaar vanaf	2031-01-01	Vermoedelijke beschikbaar vanaf		Vermoedelijke beschikbaar vanaf			
EIP	European Institute of Public Administra	tion					CPVA	Central project management agency









