Anlage 6c

	ens	lungsfähige Kosten des Vorhabens	ge Kosten	zuwendungsfähig				} ;				
	-	stiges	ist und Son	zu tragen verpflichtet ist und Sonstiges				chrift	Unterschrift	Ort, Datum	pfänger):	Aufgestellt (Zuwendungsempfänger): Ort, Datum
		ısträger	r Vorhaben	Kosten, die ein anderer Vorhabensträger								
	%		istungen	Pauschale für IngLeistungen						m³	AW0220	Bodenfilter
	%		t zwf.)	Mehrwertsteuer (soweit zwf.)					62	m³	AW0219	Nutzbares Beckenvolumen
		netto)	der zwf. Kosten (netto)	Summe der zwf.					62	m³	AW0219	Regenbecken Erdbauweise AW0219
		EW	AW0519	Anschlussentgelt gemäß Nr. 2.10.3 der Anlage 2b	Nr. 2.10.3	entgelt gemäß	Anschluss			m³	AW0218	Nutzbares Beckenvolumen
		EW	AW0518		nenden Kla	Ausbaugröße der aufnehmenden Kläranlage	Ausbaugrö			m ₃	AW0218	Regenbecken, -überläufe
		EW		gem. Nr. 2.10.2	hrüstung į	KA-Anschluss statt Nachrüstung gem. Nr. 2	KA-Ansch			EW	AW0216	und anteilige Erweiterung
		EW	AW0517		ıenden Kli	Ausbaugröße der aufnehmenden Kläranlage	Ausbaugrö			EW	augröße	Kläranlagenneubau - Ausbaugröße
		EW		Nr. 2.10.1 um	ıg gemäß	Kläranlagen-Erweiterung gemäß Nr. 2.10.1	Kläranlag			EZ	AW0100	entsorgte Einwohner
		EW	AW0402	r nach 1976	e Baujahı	Nachrüstung Kläranlage Baujahr nach 1976	Nachrüstı			m	inge	Ortsentwässerung - Kanallänge
		EW	AW0401	r vor 1977	e Baujahı	Nachrüstung Kläranlage Baujahr vor 1977	Nachrüstı			I/s	AW0217	Förderstrom
		l/s	AW0516							1/s	AW0217	Förderstrom
		l/s	AW0516							l/s	AW0217	zentrale Pumpstation
	36	В	AW0515		48	3	AW0315		72	m	AW0215	Eingefräste Leitung
	26	<u>m</u>	AW0514		34	3	AW0314		51	_ B _	AW0214	Eingepflügte Leitung
	55	в	AW0513		73	3	AW0313		110	m	AW0213	Druckleitung
	343	m	AW0512		457	m	AW0312		685	В	AW0212	DN >= 1200
	308	ш	AW0511		410	B	AW0311		615		AW0211	DN 1100
	275	В	AW0510		367	В_	AW0310		550	В	AW0210	DN 1000
	248	m	AW0509		330	B	AW0309		495	т	AW0209	DN 900
	223	m	AW0508		297	B	AW0308		445	В	AW0208	DN 800
-	198	m	AW0507		263	3	AW0307		395	В_	AW0207	DN 700
	173	п	AW0506		230	B	AW0306		345	т	AW0206	DN 600
	155	m	AW0505		207	В	AW0305		310	8	AW0205	DN 500
	138	B	AW0504		<u>1</u> 83	B	AW0304		275	т	AW0204	DN 400
	123	ш	AW0503		163	B	AW0303		245	В	AW0203	DN 300
	113	m_	AW0502		150	В	AW0302		225	m.	AW0202	DN 250
	90	m	AW0501		120	m	AW0301		180	Ħ	AW0201	Rohrleitungen <= DN 200
0 Anlage 2b	Nr. 2.1	an andere KA gemäß Nr. 2.10 Anlage 2b	an ander	nl. 2b	emäß N	v. Anlagenteilen gemäß Nr. 2.8 A	v. Anla			e 2b	ier Anlag	gemäß Nr. 2.1 bis 2.7 der Anlage 2b
Nachrüstung von Kläranlagen, Anschluss	ranlag	tung von Klä	Nachrüsi	E C	Sanieru	Erneuerung oder Sanierung	Erneue				ilen	Neubau von Anlagenteilen
zwf. Kosten & -netto-	KRW E	Menge (ganzzahlig)	Nr. in WAL	zwf. Kosten E -netto-	KRW €	Menge (ganzzahlig)	Nr. in WAL	zwf. Kosten € -netto-	KRW €	Menge (ganzzahlig)	Nr. in WAL	auszuführende Anlagenteile
	i ii	zum Zuwendungsantrag vom:	zum Zuwer		Bauabschnitt:		Landkreis:					Vorhabensträger: