## Stadt Cottbus / mesto Chosebuz Die Oberbürgermeisterin



Vorlagen-Nr.					
StVV	II-016/05				
НА					

Dezernat: II Amt: 7	Termi	Termin der Tagung: 30.03.2005				
Vorlage zur Entscheidung						
durch den Hauptausschuss	$\boxtimes$	Öffentlich				
durch die Stadtverordnetenversammlung				nichtöffentlich		
	T	I				
Beratungsfolge:	Datum				Datum	
Beigeordnetenkonferenz			Gleichst. u.	Rechte d. Min	iderh.	
Haushalt und Finanzen		⊠ Umwelt			08.03.2005	
Recht, Sicherheit, Ordnung u. Petitionen	17.03.2005	Mauptauss	chuss		23.03.2005	
Wirtschaft			dnetenvers	ammlung	30.03.2005	
Bau und Verkehr		Ortsbeiräte	e/Ortsbeira	t		
Bildung, Schule, Sport u. Kultur		□ ЈНА				
Die Stadtverordnetenversammlung ( Kanalanschlussbeitragssatzung zur					везеппереп.	
	_					
Beratungsergebnis des HA/der StVV	Besch	luss-Nr.	:			
einstimmig mit Stir	mmenmehrh	neit Sitzur	ng am:	,	TOP:	
		Anzahl der <b>Ja</b> -Stimmen:				
laut Beschlussvorschlag	Anzal	Anzahl der <b>Nein</b> -Stimmen:				
mit Veränderungen (siehe Niederschrift)			Anzahl der Stimmenthaltungen:			

Vorlagen-Nr.: II-016/05

Problembeschreibung/Begründung:
Die Stadtverordnetenversammlung hat in ihrer Sitzung am 30.06.2004 mit der Vorlage Nr. II-020/04 die Kanalanschlussbeitragssatzung zur Abwassersatzung der Stadt Cottbus beschlossen.
Die Kanalanschlussbeitragssatzung der Stadt Cottbus ist Bestandteil der Abwassersatzung der Stadt Cottbus. Durch die Neufassung der Abwassersatzung ist eine erneute Beschlussfassung der Kanalanschlussbeitragsatzung erforderlich. Es gibt keine inhaltlichen Änderungen.
Anlage 1 Kanalanschlussbeitragssatzung zur Abwassersatzung der Stadt Cottbus
Finanzielle Auswirkungen:  1. Gesamtkosten:  Ja  Nein
2. Sicherstellung der Finanzierung:
3. Folgekosten:

Vorlagen-Nr.: II-016/05



## Auswirkungen der Beschlussvorlage auf die Zukunftsfähigkeit

	sehr negativ	negativ	neutral	positiv	sehr positiv
		-	0	+	++
Ökologie				+	
Ökonomie				+	
Soziales				+	
Summe				3	

Ergebnis: + und - ergeben: + 3

nicht nachhaltig nachhaltig

- 6	- 5	- 4	- 3	- 2	- 1	0	+ 1	+ 2	+ 3	+ 4	+ 5	+ 6
									+ 3			