	Α	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	
1		Ingenieur- und Architekturbüro Goebel GmbH	Version	າ 0.1.4	https://ww	ttp://www.ing-goe	p://www.ing-goebel.de			
2		Kalkulation 7x DBHD ENDLAGER südlich Kröpelin								
3		Stand 12. Mai 2018 / DiplIng. Volker Goebel / Endlager-Fachplaner								
4		Kapazität : 2.047 Castoren DE plus 473 Castoren CH								
5		Einlagerungs-Teufen : von -2.650 Meter bis -3.350 Meter								
6		Basis : Entwurfs-Zeichnungen / Planung 2014 - 2018 z. Z. Version 1.3								
7			basis . Liitwui	13-Zeichhangen / T	landing 2014 -	2010 2. 2. VEI3IOII 1	.5 			
8										
9		Kostenart	Menge	Angebot	Faktor	Summe	Bemerkung	Zng.		
10		Rostellare	Wichige	oder Hinweis von	Tuktor	Jannine	Demerkung	6.		
11		Planungsbüro	2014-2018 (3,5 J.)	Ing. Goebel	300'000 €	1'050'000 €	Vor-Planung steht	vorh		
12		Probebohrungen	14 Stück	Prof. Dr. Reich	9'000'000 €		Kerne bis -3.800 m			
13		7 x Landkauf	0.3 km2	TTOIL DT. Refer	3 000 000 0	35'000'000 €		vorh.		
14		Schacht-Bohr-M.	2 Stück	Herrenknecht	60'000'000€	120'000'000€		vorh.		
15		externe Strassen	47 km	TICTI CHIMICCHI	30 300 000 €	14'000'000€		z.T.	Г	
16		DB Gleisanschluss	3 Stück			18'000'000 €				
17		Stromanschluss	7 Stück			17'500'000 €		2		
18		Wasseranschluss	7 Stück			21'000'000 €				
19		interne Logistik	, stack			35'000'000€		vorh.		
20		Bohrplatzplatten	7x	43.000 m3	1'000€	301'000'000 €		vorh.		
21		Baustellen-Ring	7x	70.000 m3	900€	441'000'000€	,	VOI 11.		
22		Förderbänder	3x	70.000 1113	300 €	60'000'000€	diverse			
23		Schwere LKW	37			8'000'000€	diverse			
24		Abfindungen	20.000 Anteile		30'000 €	600'000'000€	redliche Komp.			
25		Planungsbüros	diverse		30 000 0	117'000'000 €	über 10 Jahre			
26		Genehmigungsgeb.				58'000'000€				
27		Startaufbauten SBN	7 Stück		3'000'000€	21'000'000 €	Gesamen			
28		Bohrungen D=12 m	7 Stück		50'000'000€	350'000'000€	autom. Maschine			
29		Spritzb. B-Wand	9,3 m2 x 3.350 m	31.155m3 x 7	600 €/m3	131'000'000 €		vorh.		
30		Bohrungs-Ausbau	3 Sets		46'000'000€	138'000'000€				
31		Bel-Anlagen	7		10'000'000€	70'000'000€				
32		Windenhäuser	7 Stück	140.000 m3	1'000€	980'000'000€	Trommel D=24 m			
33		Work-Over Rigs	2 Stück	Stahlbau	3'200'000€	6'400'000€	mit Umlenkrolle			
34		Stahlseile	11	Fatzer	4.600.000	50'600'000€				
35		Übergangs-Koni	7 Stück		1'100'000€	7'700'000 €	12 m. zu 23,3 m.			
36		BohrrAufweitung	7 Stück	auf D = 23,3 m.	12'000'000€		mit Kettensägen			
37		Personal 11,6 J.		•			Arbeit, Sicherheit			
38		Salzverkauf	7 x 500.000 m3		50 €/m3		Asse BfS /Gorleben	K+S		
39		Beton-Pellets	315	6.634 m2 x 315	600 €/m3	1'254'000'000€	·			
40		Verschluss	7 Stück		-		Salz und Bergdruck			
41		Rückbau	7 Stück			14'000'000€				
42		Unvorhersehbares	12%			604'590'000€	ist kein Flughafen			
43		Summe Stand	Mai 2018			5'642'840'000€				
44										
45										
46		plus Castoren plu	ıs DB Bahntranspor	te, plus Gerichte		5,65 Mrd. EUR	Ingenieur- und Architekturbüro Goebel GmbH	ľ		
47		Fias castoreri, pie	.c 22 Banneranspor	to, pias scribilite		2,00 4. 2011	Goebel GmbH	ŀ	Г	
48									Г	
49								$\vdash$	Н	