

FE-Nr.	Beschreibung der Maßnahme	Biotopecode nach Biotypenliste 2004	Biotyp vor Eingriff	Ausgangswert (AW) des Biotyps ohne Funktionsbeeinträchtigungen	Funktionsbeeinträchtigungen bei Veränderung						Ausgangswert (AW neu) des Biotyps unter Berücksichtigung bedeutender Funktionen, welche durch Veränderungen betroffen werden	Biotopecode nach Eingriff (Biotypenliste 2004)	Biotyp nach Eingriff	Zustandswert (ZW) des Biotyps ohne Funktionsaufwertungen	Funktionsaufwertung bei				Zustandswert (ZW neu) des Biotyps unter Berücksichtigung bedeutender Funktionen, welche durch Veränderungen betroffen werden	Differenzwert (DW=ZW neu - AW neu)	Fläche (A) in m²	Wertminderung / Wertsteigerung auf der jeweiligen betroffenen Fläche (Wm=DW*A)
					Biotische Ertragsfunktion	Biopotentialefunktion	Retentionsfunktion	Spezifische Lebensraumfunktion	Grundwasserschutzfunktion	spezi. Lebensraumfunktion					Biopotentialefunktion	Retentionsfunktion	Grundwasserschutzfunktion					
Kompensationsflächen im Stadtwald von Zittau																						
W1	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							01.09.400	Sonstiger Nadel-Laub-Mischforst	15					15,0	1,00	10.000	10.000,00	
W2	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald	23					23,0	9,00	17.000	153.000,00	
W3	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	2,00	1.000	2.000,00	
W4	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							11.03.100	Sonstiger Nadel-Laub-Mischforst	15					15,0	1,00	16.000	16.000,00	
W5	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							01.09.400	Sonstiger Nadel-Laub-Mischforst	15					15,0	1,00	9.500	9.500,00	
W6	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							01.09.400	Sonstiger Nadel-Laub-Mischforst	15					15,0	1,00	15.000	15.000,00	
W7	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							01.02.200 01.05.100	Sternmieren-Schwarzerlen-Bachwald und Mesophiler Buchenwald des Berglandes	24					24,0	10,00	4.750	47.500,00	
W8	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (80-100 Jahre alt)	14							01.09.400	Sonstiger Nadel-Laub-Mischforst	15					15,0	1,00	3.500	3.500,00	
W9	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (40 Jahre alt)	12							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	4,00	75	300,00	
W10	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (101 Jahre alt)	14							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	2,00	125	250,00	
W11	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (103 Jahre alt)	14							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	2,00	500	1.000,00	
W12	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (38 Jahre alt)	12							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	4,00	2.000	8.000,00	
W13	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.100	Kiefernforst (41 Jahre alt)	12							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	4,00	3.500	14.000,00	
W14	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (82 Jahre alt)	14							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	2,00	300	600,00	
W15	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.100	Kiefernforst (47 Jahre alt)	12							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	4,00	250	1.000,00	
W16	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.200	Fichtenforst (56 Jahre alt)	12							01.07.100	Laubholzforst heimischer Baumarten	16					16,0	4,00	750	3.000,00	
W17	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.100	Kiefernforst (36 Jahre alt)	12							01.09.400	Sonstiger Nadel-Laub-Mischforst	15					15,0	3,00	1.500	4.500,00	
W18	Waldumbau, Verjüngung, Umwandlung	01.08.100	Kiefernforst (37 Jahre alt)	12							01.09.400	Sonstiger Nadel-Laub-Mischforst	15					15,0	3,00	2.000	6.000,00	
Summe Kompensation																				295.150,00		