

Zusammenfassung Kalkulation Erschwernisbeitrag - Erhebungsjahr 2017

Nr.	Unterhaltungsverband	UHV "Uchte"	UHV "Tanger"	UHV "Milde Biese"	UHV "Untere Ohre"
1	Informativ - Gesamtfläche im Verband (laut Flächenverschnitt der Verbände - ALB-Fläche LVermGeo 31.12.2015) Grundlage der Erhebung für die Verbände	24.176,5308 ha	1.801,3076 ha	63,5405 ha	760,6971 ha
2	Umlagesatz Flächenbeitrag 2017	13,6860 €/ha	9,4755 €/ha	9,131587 €/ha	6,6000 €/ha
3	Festsetzung Flächenbeitrag von Verband gegenüber der Hansestadt Stendal für das Jahr 2017 (Nr. 1 x Nr. 2)	330.880,00 €	17.068,29 €	580,23 €	5.020,60 €
4	Einwohner Hansestadt Stendal zum 31.12.2015	39.910	228	131,00	keine Einwohner
5	Umlagesatz Verband für Erschwernisbeitrag pro Einwohner 2017	1,5479 €	2,5378 €	2,729877 €	entfällt
6	Festsetzung Erschwernisbeitrag von Verband gegenüber der Hansestadt Stendal für das Jahr 2017 (Nr. 4 x Nr. 5)	61.776,69 €	578,62 €	357,61 €	entfällt
7	Flächen, die nicht der Grundsteuer A unterliegen (laut Veranlagung 2016)	3.435,6090 ha	90,0120 ha	7,1640 ha	entfällt
8	Umlagesatz Erschwernisbeitrag (Nr. 6 / Nr. 7) Erhebungsjahr 2017	17,9813 €/ha 0,00179813 €/m ²	6,4282 €/ha 0,00064282 €/m ²	49,9176 €/ha 0,00499176 €/m ²	entfällt

Informativ - Erhebungsjahr 2016

0	Gesamtfläche im Verband (Verschnitt hauseigenes GIS 11/2014)	24.176,1760 ha	1.798,0873 ha	63,5924 ha	762,0080 ha
1	Gesamtfläche im Verband (Verschnitt Verband)	24.176,5748 ha	1.801,2492 ha	63,5247 ha	760,6880 ha
2	Umlagesatz Flächenbeitrag 2016	12,9800 €/ha	11,5189 €/ha	9,017467 €/ha	6,6200 €/ha
3	Festsetzung Flächenbeitrag 2016	313.811,94 €	20.748,41 €	572,83 €	5.035,75 €
4	Einwohner zum 31.12.2014	39.715	233	131	keine Einwohner
5	Umlagesatz Erschwernisbeitrag pro Einwohner 2016	1,47 €	3,0570 €	2,685608 €	entfällt
6	Festsetzung Erschwernisbeitrag von Verband 2016	58.381,05 €	712,28 €	351,81 €	entfällt
7	Flächen, die nicht der Grundsteuer A unterliegen 2016	3.441,36 ha	90,0117 ha	7,1639 ha	entfällt
8	Umlagesatz Erschwernisbeitrag 2016	16,9645 €/ha	7,9132 €/ha	49,1091 €/ha	entfällt