

Eingriff Ausgleich Theodor Heuss Realschule Dreifachturnhalle

Bewertung nach Arbeitshilfe Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz

A. Ausgangszustand des Untersuchungsraumes

1	2	3	4	5	6	7	8
Teilfläche	Code	Biotoptyp	Fläche	Grundwert A	Gesamtkorrekturfaktor	Gesamtwert	Einzelflächenwert
1	2.1	Baumscheibe/Bankette	27 m ²	1	1	1	27
2	4.3	Bodendecker naturfern	55 m ²	2	1	2	110
3	8.2	Versickerung mit Riedgras	619 m ²	4	1	4	2476
4	1.2	Asphalt mit Versickerung	4430 m ²	0,5	1	0,5	2215
5	7.4	Baum, Baumgruppen	2582 m ²	5	0,8	4	10328
6	1.1	Beton	69 m ²	0	1	0	0
7	1.1	Gebäude	1598 m ²	0	1	0	0
8	4.1	Extensive Dachbegrünung	2730 m ²	0,5	1	0,5	1365
9	1.3	Kies	92 m ²	1	1	1	92
10	1.2	Pflaster mit Versickerung	335 m ²	0,5	1	0,5	167,5
11	1.2	Betonplatten mit Versickerung	180 m ²	0,5	1	0,5	90
12	4,5	Intensivrasen	2024 m ²	2	1	2	4048
13	4.5	Intensivrasen mit Rasengitter	48 m ²	2	0,6	1,2	57,6
14	1.3	Rasenpflaster	255 m ²	1	1	1	255
15	1.3	Schotterflächen	220 m ²	1	1	1	220
16	1.4	Spontanvegetation	1493 m ²	3	1	3	4479
17	7.5	Schotterrasen	305 m ²	5	0,8	4	1220
18	7.1	Hecke, Gehölzstreifen	2021 m ²	3	1	3	6063
Summe			19083 m²				33213,1

B Zustand des Untersuchungsraumes nach der Bauphase

1	2	3	4	5	6	7	8
Teilfläche	Code	Biotoptyp	Fläche	Grundwert A	Gesamtkorrekturfaktor	Gesamtwert	Einzelflächenwert
1	2.1	Baumscheibe/Bankette	27 m ²	1	1	1	27
2	4.3	Bodendecker naturfern	55 m ²	2	1	2	110
3	4.1	Extensivbegrünung	4324 m ²	0,5	1	0,5	2162

4	8.2	Versickerung mit Riedgras	535 m ²	4	1	4	2140
5	1.1	Asphalt mit Versickerung	4053 m ²	0,5	1	0,5	2026,5
6	7.5	Baum u. Baumgruppen	2924 m ²	5	1	5	14620
7	1.1	Beton	57 m ²	0	1	0	0
8	3.5	Blumenwiese	144 m ²	6	1	6	864
9	1.1	Gebäude	170 m ²	0	1	0	0
10	7.1	Gehölze	2004 m ²	3	1	3	6012
11	4.2	Intensivbegrünung	557 m ²	1	1	1	557
12	1.2	Pflaster mit Versickerung	1453 m ²	0,5	1	0,5	726,5
13	1.2	Betonplatten mit Versickerung	262 m ²	0,5	1	0,5	131
14	4,5	Intensivrasen	2799 m ²	2	1	2	5598
15	4.5	Intensivrasen mit Rasengitter	47 m ²	2	0,6	1,2	56,4
16	1.3	Rasenpflaster	255 m ²	1	1	1	255
17	1.4	Schotterrasen	315 m ²	3	1	3	945
Summe			19981 m²				36230,4

Bilanz

Ökopunkte

Bestand	33.213,10
Neu	36.230,40
Überschuss	3.017,30