

stap 1a	type ingreep:	groene nieuwbouw
stap 1b	Gebiedstype	wonen

\*op dit moment nog geen invloed op de puntentelling

stap 2	oppervlakte van totale plangebied (in m2)	705
	bebouwde oppervlakte nieuwe situatie (in m2)	420
	hoogte van bebouwing (in m)	12,5
	omvang project:	kleinschalig project

stap 3	punten te behalen:	Omgeving	12,5
		Gebouw	7,25
		Verblijven	3,75

Punten	Type groen	Huidige situatie	Nieuwe situatie	Verlies	Behoud	Nieuw
0,833333	aantal bomen	1	2		1	1
0,125	kroonoppervlak bomen in m2 (nieuwe situatie = 20 jaar)	70	95		70	25
3	groeiplaatsverbetering bomen	100% groeiplaatsverbetering				
0	m <sup>2</sup> bosplantsoen	0	0			
0	m <sup>2</sup> gazon	0	0			
3	m <sup>2</sup> Kruiden- en faunarijk grasland	0	114			114
0	80 cm hoge haag (lengte in m)	0	0			
0	2m hoge haag (lengte in m)	0	0			
0	3m hoge haag hoogte	0	0			
3	m <sup>2</sup> halfverharding	0	210			210
0	natuurlijke Poel/vijver (10-20m2)	0	0			
	natuurlijke Poel/vijver >20m <sup>2</sup> (bonuspunt)	< invullen >				
0	Muur met muurplanten (lengte muur)	0	0			
0	aansluiting groene ruimte op stadsgroen	0	0			
0	Vergelijkbare beplanting groene structuur (advies ecooloog)	< invullen >				
0	Steilwand voor bijen (incl. onderhoud) of ecologisch vergelijkbaar object (takkenhoop, stapelstenen, insectenhotel etc)	0	0			
1	Faunapassage onder hekwerk (egel)	0	1			1
0	Faunapassage onder hekwerk (das, vos, ree)					
0,421053	Groen aanplant (m <sup>2</sup> groen in plangebied)	291	306		291	15
0	Zoomvegetatie langs perceelsranden	0	0			
0	Pocketpark (minipark)	0	0			
0	Rustzone fauna langs wateroever	0	0			
0	Natuurvriendelijke oever	0	0			
0	Drijvende oever (aantal)	0	0			
0	Ecologische wadi	0	0			
0	Behoud van groenstructuren (ecologisch advies)	< invullen >				
1	Spontane vegetatie tolereren (met beheer)	toepassen				
1	Gebruik "inheems" plantmateriaal	toepassen				
<b>13,38</b>	<b>Punten Omgeving</b>	<b>12,5 te behalen</b>				

punten	maximale punten	vereist
0,833	punt per boom	5 6 bomen of meer
0,005	punt per m2	5 1000 m2 kroonoppervlak
1	punt per 33,33%	3 100 % groeiplaatsverbetering
0,067	punt per m <sup>2</sup>	5 75 m <sup>2</sup>
0,02	punt per m <sup>2</sup> gazon	1 50 m <sup>2</sup> gazon
0,04	punt per m <sup>2</sup>	3 75 m <sup>2</sup> of meer
0,1	punt per m haag	1 10 m haag (lengte)
0,3	punt per m haag	3 10 m haag (lengte)
0,4	punt per m haag	4 10 m haag (lengte)
0,04	punt per m <sup>2</sup>	3 75 m <sup>2</sup> of meer
5	punt per vijver	5 1 x toepassen
1	extra punt grote vijver	1 1 x 20 m <sup>2</sup> of meer
0,4	punt per m muur	4 10 m (lengte)
0,1	punt per m tuin	1 10 m (lengte)
1	punt voor toepassen	1 1 x toepassen
0,333	punt per object	1 3 x toepassen
1	punt voor toegang egel	1 1 x toepassen
1	punt voor toegang	1 1 x toepassen
0,028	punt per m <sup>2</sup>	4 143 m <sup>2</sup> groen
0,2	punt per m	4 20 m zoomvegetatie
0	punt per m <sup>2</sup>	5 nvt klein project
0,1	punt per m	2 20 m (lengte)
0,16	punt per m	4 25 m (lengte)
2	punt voor toepassen	2 1 x toepassen
3	punt voor toepassen	3 1 x toepassen
2	punt voor toepassen	2 1 x toepassen
1	punt voor toepassen	1 1 x toepassen
1	punt voor toepassen	1 1 x toepassen
		50 totaal aantal punten omgeving

Punten	Type groen	Huidige situatie	Nieuwe situatie	Verlies	Behoud	Nieuw
0	lengte v/d geveltuin (in m)	0	0			
4	Gevelgroen (lengte v/d gevel in m)	0	34			34
0	Vermindering lichtuitstraling gebouw en/of buitenverlichting bij groen beperken	< invullen >				
0	Groen dak met sedum	0	0			
0	Groen dak met sedum en zonnepanelen	0	0			
0	Daktuin of biodivers dak	0	0			
6	Daktuin of biodivers dak met zonnepanelen	0	420			420
0	Bruin dak	0	0			
0	Waterdak	0	0			
0	Groen waterdak	0	0			
0	Preventie raamslachtoffers onder vogels	< invullen >				
<b>10</b>	<b>Punten Gebouw</b>	<b>7,25 te behalen</b>				

Type groen	Huidige situatie	Nieuwe situatie	Verlies	Behoud	Nieuw	
0	Nestvoorziening gierzwaluw	0	0			
4	Nestvoorziening huismus	0	6	0	0	6
3,428571	Verblijfsvoorziening vlermuizen	0	6	0	0	6
0	Nestvoorziening halfholenbroeders	0	0			
0	Overige soortspecifieke maatregel	0	0			
<b>7,429</b>	<b>Punten Verblijven</b>	<b>3,75 te behalen</b>				

punten	maximale punten	vereist
0,15	punt per m	3 20 m (lengte gevel)
0,2	punt per m	4 20 m (lengte gevel)
2	lichtverstoring vermijden	3 1x ecologisch lichtplan
0,013	punt per m <sup>2</sup> dak	4 315 m <sup>2</sup> dak of meer
0,0095238	punt per m <sup>2</sup> dak	3 315 m <sup>2</sup> dak of meer
0,022	punt per m <sup>2</sup> dak	7 315 m <sup>2</sup> dak of meer
0,0190476	punt per m <sup>2</sup> dak	6 315 m <sup>2</sup> dak of meer
0,0190476	punt per m <sup>2</sup> dak	6 315 m <sup>2</sup> dak of meer
0,0190476	punt per m <sup>2</sup> dak	6 315 m <sup>2</sup> dak of meer
0,0190476	punt per m <sup>2</sup> dak	6 315 m <sup>2</sup> dak of meer
2	punten voor toepassen	2 1 x toepassen
		29 totaal aantal punten gebouw

punten	maximale punten	vereist
0,36	punt per verblijf	4 11 verblijven
0,67	punt per verblijf	4 6 verblijven
0,57	punt per verblijf	4 7 verblijven
0,67	punt per verblijf	2 3 verblijven
0,33	punt per verblijf	1 3 verblijven
		15 totaal aantal punten verblijven