

YTA:	FAKTOR:	ANTAL:	AREA:	FAKTORBERÄKN. AREA:	B	S	K	L
<b>Delfaktorer grönska</b>								
B&K	Bevarad naturmark	1,5	-	0	0	0	0	
B&K	Ej underbyggd markgrönska	1,5	-	0	0	0	0	
B&K	Växtbädd >800 mm djup	1,4	-	267,5	375	1	1	1
B&K	Växtbädd 600-800 mm djup	0,3	-	158	47,4	1	1	1
B&K	Växtbädd 200-600 mm djup	0,1	-	0	0	0	0	0
B&K	Grönt tak med > 300 mm djup växtbädd	0,3	-	420,5	126	1	1	1
B&K	Grönt tak med 110-300 mm djup växtbädd	0,1	-	32,3	3	1	1	1
B&K	Grönt tak med 50 - 110 mm djup växtbädd	0,05	-	267	13	1	1	1
B&K	Grönska på väggar	0,4	-	0	0	0	0	0
B&K	Grönskande balkonger	0,3	-	0	0	0	0	0
<b>Tilläggsfaktorer grönska/biodiversitet</b>								
B	Diversitet i fålskiktet	0,05	-	87	4	1		
B	Naturligt arturval	0,5	-	10	5	1		
B	Diversitet på gröna tunna sedumtak	0,1	-	260	26	1		
B	Grönskande balkonger med häng- eller klätteväxter	0,3	-	10	3	1		
B	Fjärlisrabatt	1,0	-	8	8	1		
B	Buskar generellt	0,2	-	77	15	1		
B	Bärande buskar	0,4	-	10	4	1		
B	Karaktärsträd	3,0	3	75	225	1		
B	Befintliga träd	3,0	0	0	0	0		
B	Nya stora träd (stam >30 cm)	2,4	0	0	0	0		
B	Nya mellanstora träd (stam 20-30 cm)	1,5	12	300	450	1		
B	Nya små träd (stam 16-20 cm)	1,0	11	275	275	1		
B	Bärande träd	0,4	5	125	50	1		
B	Holkar, bikupor	0,5	3	15	8	1		
B	Baggholkar	2,0	1	5	10	1		
B	Faunadepåer	2,0	1	5	10	1		
B	Biologiska gestaltungs-element/habitatstärkande åtgärder	2,0	5	25	50	1		
<b>Tilläggsfaktorer grönska/rekreativa &amp; sociala värden</b>								
S	Ytor för social aktivitet	1,2	-	126	151		1	
S	Odlingsytor	0,5	-	0	0		0	
S	Tak, balkonger, terrasser och växthus för odling	0,5	-	0	0		0	
S	Gemensamma takterasser	0,2	-	770	154		1	
S	Synliga gröna tak	0,05	-	820	41		1	
S	Blomsterprakt i fålskiktet	0,2	-	100	20		1	
S	Buskar upplevelsevärden	0,1	-	77	8		1	
S	Buskar med ätliga bär och frukter	0,2	-	50	10		1	
S	Träd, upplevelsevärden	0,4	24	600	240		1	
S	Frukträd	0,2	3	75	15		1	
S	Pergolor o.dyl.	0,3	-	55,8	17		1	
S	Habitatstärkande åtgärder, upplevelsevärden	0,2	1	5	1		1	
<b>Tilläggsfaktorer grönska/klimat - temperaturreglering</b>								
K	Träd placerade så att de ger lövskugga	0,4	0	0	0			0
K	Pergolor, lövgångar mm som ger lövskugga	0,5	-	55,8	28			1
K	Gröna tak eller flerskiktad markgrönska	0,05	-	150	8			1
<b>Tilläggsfaktorer grönska och ljudkvalitet</b>								
L	Vegetationsklädd mark	0,1	-	400	40			1
L	Grönska på väggar, växtsubstrat på väggen	0,3	-	0	0			0
L	Grönska på väggar, klätteväxter	0,1	-	10	1			1
L	Gröna tak	0,05	-	720	36			1
<b>Delfaktorer vatten</b>								
B&K	Vattenytor i dammar, bäckar och diken	1,0	-	0	0	0	0	0
B&K	Öppna hårdgjorda ytor	0,3	-	118	35	1	1	1
SK	Halvöppna hårdgjorda ytor	0,2	-	82	16		1	1
SK	Hårdgjorda ytor med fogar	0,05	-	866	43		1	1
-	Täta ytor	0,0	-	0	0			
<b>Tilläggsfaktorer vatten/biodiversitet</b>								
B	Biologiskt tillgängliga permanenta vattenytor	4,0	-	0	0	0		
B	Fuktstråk med tillfälligt kvardrägnande vatten	2,0	-	0	0	0		
B	Förd. av dagvatten från hårdgjorda ytor i ytvattensamlingar och fuktstråk	0,2	-	0	0	0		
B	Avvattnings ytor till omgivande grönska på mark, regnbäddar mm	0,2	-	50	10	1		
B	Förd. av dagvatten från hårdgjorda ytor i magasin	0,1	-	50	5	1		
<b>Tilläggsfaktorer vatten/rekreativa &amp; sociala värden</b>								
S	Vattenspegel	0,5	-	0	0		0	
S	Biologiskt tillgängliga vatten - upplevelsevärden	1,0	-	0	0		0	
S	Fontäner o.dyl.	0,3	0	0	0		0	
<b>Tilläggsfaktorer vatten/klimat - temperaturreglering</b>								
K	Vattensamlingar för torperioder	0,5	-	0	0			0
K	Uppsamlings i magasin av regnvatten för bevattning	0,05	-	163	8			1
K	Fontäner o.dyl.	0,3	0	0	0			0
<b>Tilläggsfaktorer vatten och ljudkvalitet</b>								
L	Fontäner o.dyl.	0,3	0	0	0			0
<b>Total summa (eko-effektiv yta):</b>					2595			
<b>Hela tomstens yta:</b>				3583				
<b>Uppnådd faktor:</b>					<b>0,72</b>			
<b>Balansräkning:</b>				<b>Max antal:</b>	<b>Uppnått antal:</b>	<b>% :</b>		
B = Biologisk mångfald				34	23	68%		
S = Sociala värden				29	18	62%		
K = Klimatanpassning				20	11	55%		
L = Ljudkvalitet				5	3	60%		

