

**MUNKSJÖSTADEN - PARKERINGSBEHOV MED "GRÖN RESPLAN"**

Kvarter nr	Funktion	Ljus BTA (m²)	Normtal P-platser/1000m² BTA	Faktor norm	Behov (per funktion)	Behov (per garage)	Förslag	Extra P-platser	Faktor (cyklar)	Behov (cyklar)	Förslag (cyklar)
1	Kontor	8830	7/1000	0,007	62						
1	Restaurang mm	590	6/1000	0,006	6				0,012	106	106
2	Bostäder	7690	7/1000	0,007	54					143	196
3	Bostäder	7940	7/1000	0,007	56					148	290
4	Bostäder	7980	7/1000	0,007	56					149	281
5	Bostäder	7160	7/1000	0,007	50					133	268
5	Livsmedel	2540	20/1000	0,02	51						
5	Handel	2540	15/1000	0,015	38	373	495	122			
6	Bostäder	7060	7/1000	0,007	49					136	331
6	Handel	200	15/1000	0,015	3						
6	Kontor	0	7/1000	0,007	0	52	90	38	0,012	0	
9	Bostäder >35	9650	7/1000	0,007	68				0,018	174	222
9	Bostäder <35	1301	5/1000	0,005	7	75	78	3	0,022	29	222
10	Bostäder	11716	7/1000	0,007	82	82	99	17		218	272
11	Bostäder	8560	7/1000	0,007	60	60	64	4		160	351
12	Bostäder	9400	7/1000	0,007	66	66	66	0		175	351
13	Bostäder	9900	7/1000	0,007	69	69	66	-3		185	185
14	Bostäder	6000	7/1000	0,007	42	42	66	24		112	112
15	Bostäder	6000	7/1000	0,007	42	42	35	-7		112	112
16	Bostäder	11300	7/1000	0,007	79	79	60	-19		211	211
17	Bostäder	11500	7/1000	0,007	81	81	60	-21		214	214
18 (Säckfabrik)	Hotell (3/5)	3183	7/1000	0,007	26						
	Restaurang (1/5)	1061	6/1000	0,006	7						
	Handel (1/5)	1061	15/1000	0,015	20	53	0	-53			
19 (Panncentralen)	Restaurang	105	6/1000	0,006	2						
	Kontor	245	7/1000	0,007	2	4	0	-4	0,012	3	20
"Snicken"	Kontor	600	7/1000	0,007	4	4	0	-4	0,012	7	20
Udden	Restaurang mm	466	6/1000	0,006	4	4	0	-4			
	<b>Summa</b>	<b>144578</b>			<b>1084</b>		<b>1179</b>	<b>94</b>		<b>2414</b>	<b>3764</b>

Siffrorna för kv. 1-5, 9, 10 och 11 i kolumn "Förslag" avser verkligt utfall p-platser. Gäller även för cyklar

Beräkning för kv. 6 och 12-18 är med förmodad BTA och möjligt antal p-platser/cykelplatser per kvarter  
För cykelbehov är räknat med 16% andel lägenheter <35kvm (för kv. 6 är räknat 30% <35kvm)

En handikappplats per kvarter i garage är medräknad i kolumnen "behov" och anordnas vid behov inom garage med gångavstånd <25m till alla tillgängliga trapphus

2st restauranger i kvarter 1 ger behov av 2 extra p-platser (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"  
1st restaurang i kvarter 18 ger behov av 1 extra p-plats (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"  
1st restaurang i kvarter 19 ger behov av 1 extra p-plats (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"  
1st restaurang/café på udden ger behov av 1 extra p-plats (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"

Handel i kvarter 18 ger behov av 4 extra p-platser för att tillgodose besöksantal för både kategori "Handel - livsmedel" och "Handel - övrigt"  
Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"

För hotell i kvarter 18 är beräknat samtidigt varandes 35 st personal (fördelat på 5 Administration, 10 Service, 10 Kök, 10 Städ).  
4 st platser är därav tillagt i kolumn "Behov(per funktion)"

**MUNKSJÖSTADEN - PARKERINGSBEHOV UTAN "GRÖN RESPLAN"**

Kvarter nr	Funktion	Ljus BTA (m²)	Normtal P-platser/1000m² BTA	Faktor norm	Behov (per funktion)	Behov (per garage)	Förslag	Extra P-platser	Faktor (cyklar)	Behov (cyklar)	Förslag (cyklar)
1	Kontor	8830	8/1000	0,008	71						
1	Restaurang mm	590	6/1000	0,006	6				0,012	106	106
2	Bostäder	7690	8/1000	0,008	62					143	196
3	Bostäder	7940	8/1000	0,008	64					148	290
4	Bostäder	7980	8/1000	0,008	64					149	281
5	Bostäder	7160	8/1000	0,008	57					133	268
5	Livsmedel	2540	20/1000	0,02	51						
5	Handel	2540	15/1000	0,015	38	373	495	122			
6	Bostäder	7060	8/1000	0,008	56					136	331
6	Handel	200	15/1000	0,015	3						
6	Kontor	0	8/1000	0,008	0	52	90	38	0,012	0	
9	Bostäder >35	9650	8/1000	0,008	77				0,018	174	222
9	Bostäder <35	1301	6/1000	0,006	8	75	78	3	0,022	29	222
10	Bostäder	11716	8/1000	0,008	94	94	99	5		218	272
11	Bostäder	8560	8/1000	0,008	68	68	64	-4		160	351
12	Bostäder	9400	8/1000	0,008	75	75	66	-9		175	351
13	Bostäder	9900	8/1000	0,008	79	79	66	-13		185	185
14	Bostäder	6000	8/1000	0,008	48	48	66	18		112	112
15	Bostäder	6000	8/1000	0,008	48	48	35	-13		112	112
16	Bostäder	11300	8/1000	0,008	90	90	60	-30		211	211
17	Bostäder	11500	8/1000	0,008	92	92	60	-32		214	214
18 (Säckfabrik)	Hotell (3/5)	3183	7/1000	0,007	26						
	Restaurang (1/5)	1061	6/1000	0,006	7						
	Handel (1/5)	1061	15/1000	0,015	20	53	0	-53			
19 (Panncentralen)	Restaurang	105	6/1000	0,006	2						
	Kontor	245	8/1000	0,008	2	4	0	-4	0,012	3	20
"Snicken"	Kontor	600	8/1000	0,008	5	5	0	-5	0,012	7	20
Udden	Restaurang mm	466	6/1000	0,006	4	4	0	-4			
	<b>Summa</b>	<b>144578</b>			<b>1216</b>		<b>1179</b>	<b>18</b>		<b>2414</b>	<b>3764</b>

Siffrorna för kv. 1-5, 9, 10 och 11 i kolumn "Förslag" avser verkligt utfall p-platser. Gäller även för cyklar

Beräkning för kv. 6 och 12-18 är med förmodad BTA och möjligt antal p-platser/cykelplatser per kvarter  
För cykelbehov är räknat med 16% andel lägenheter <35kvm (för kv. 6 är räknat 30% <35kvm)

En handikappplats per kvarter i garage är medräknad i kolumnen "behov" och anordnas vid behov inom garage med gångavstånd <25m till alla tillgängliga trapphus

2st restauranger i kvarter 1 ger behov av 2 extra p-platser (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"  
1st restaurang i kvarter 18 ger behov av 1 extra p-plats (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"  
1st restaurang i kvarter 19 ger behov av 1 extra p-plats (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"  
1st restaurang/café på udden ger behov av 1 extra p-plats (1st per verksamhet). Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"

Handel i kvarter 18 ger behov av 4 extra p-platser för att tillgodose besöksantal för både kategori "Handel - livsmedel" och "Handel - övrigt"  
Detta är pålagt i kolumn "Behov (per funktion)"

För hotell i kvarter 18 är beräknat samtidigt varandes 35 st personal (fördelat på 5 Administration, 10 Service, 10 Kök, 10 Städ).  
4 st platser är därav tillagt i kolumn "Behov(per funktion)"