

**PRILOGA 2****Vrste dopustnih gradenj pomožnih objektov po posameznih vrstah podrobnejše namenske rabe prostora**

VRSTA OBJEKTA	SS	SK	CU	CD	IG	BC	BD	BT	ZS	ZP	ZK	PC	PŽ	PO	E	O	A	K1	K2	G	Gv	VC VI	N
<b>Majhna stavba</b>																							
- površina nad 30 m <sup>2</sup> do vključno 50 m <sup>2</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•								•	•						
- površina do vključno 30 m <sup>2</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
<b>Pomožni objekt v javni rabi</b>																							
Stavbe: površina nad 40 m <sup>2</sup> do vključno 60 m <sup>2</sup>			•	•	•	•	•	•			•												
Stavbe: površina do vključno 40 m <sup>2</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		8	8				
Gradbeno inženirski objekti: višina nad 5 m do vključno 10 m			•	•	•							•	•	•									
Gradbeno inženirski objekti: višina do vključno 5 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•				•			•
Pomožni cestni objekti			•	•	•													8	8				
<b>Ograja</b>																							
Višina nad 2 m do vključno 3 m			•	•	•															26	26		
Višina do vključno 2m	11	11	1	•	•	1	1	1									11			26	26		

VRSTA OBJEKTA	SS	SK	CU	CD	IG	BC	BD	BT	ZS	ZP	ZK	PC	PŽ	PO	E	O	A	K1	K2	G	Gv	VC VI	N
<b>Podporni zid</b>																							
Višinska razlika med zemljiščem do 1,5 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	15	15			21	
Višinska razlika med zemljiščem do 0,5 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15	15			21	
<b>Mala komunalna čistilna naprava</b>																							
Zmogljivost od 50 PE do vključno 200 PE	5	5	5	5	5	5	5	5										•	•				
Zmogljivost do vključno 50 PE	•	•			•	•	•	•	•	•							•	•	•				
<b>Nepretočna greznica</b>																							
Prostornina nad 30 m <sup>3</sup> do vključno 50 m <sup>3</sup>	5	5	5		5	5	5	5										•	•				
Prostornina do vključno 30 m <sup>3</sup>	5					5	5	5	5		5					5	5	•	•				
<b>Rezervoar</b>																							
Rezervoarji za vodo, prostornine do vključno 100 m <sup>3</sup>	•	•				•	•	•	•	•	•						•	•	•				
<b>Vodnjak, vodomet</b>																							
Višina nad 5 m, globina nad 30 m		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•	•				
Višina do vključno 5 m, globina do vključno 30 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•				

VRSTA OBJEKTA	SS	SK	CU	CD	IG	BC	BD	BT	ZS	ZP	ZK	PC	PŽ	PO	E	O	A	K1	K2	G	Gv	VC VI	N
<b>Priključek na objekte gospodarske javne infrastrukture in daljinskega ogrevanja</b>																							
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	16	16	•		21	
<b>Samostojno parkirišče</b>																							
Površina do vključno 200 m <sup>2</sup>		•	•	•	•	•	•	•			•		•										
<b>Kolesarska pot, pešpot, gozdna pot in podobne</b>																							
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	23	23	•	•	21	
<b>Pomol</b>																							
Površina do vključno 20 m <sup>2</sup>	•	•				•	•	•	•														
<b>Športno igrišče na prostem</b>																							
Površina od 2000 m <sup>2</sup> do vključno 10.000 m <sup>2</sup>			•	•	•	•	•	•															
Površina do vključno 2000 m <sup>2</sup>	•		•	•	•	•	•	•	•														
<b>Vodno zajetje in objekti za akumulacijo vode in namakanje</b>																							
Prostornina razlivne vode od 250 m <sup>3</sup> do vključno 2000 m <sup>3</sup>						•	•	•										17	17				
Prostornina razlivne vode do vključno 250 m <sup>3</sup>					•	•	•	•	•									17	17				
Bazen: prostornina do vključno 60 m <sup>3</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							•	17	17				
Namakalni sistemi	•	•	•	•													•	•	•				

VRSTA OBJEKTA	SS	SK	CU	CD	IG	BC	BD	BT	ZS	ZP	ZK	PC	PŽ	PO	E	O	A	K1	K2	G	Gv	VC VI	N	
<b>Objekt za oglaševanje</b>																								
Oglasne površine do vključno 2 m <sup>2</sup> in višine do vključno 2 m		7	7	7	7	7	7	7	7			7	7											
<b>Objekt za rejo živali</b>																								
Stavbe: površina nad 40 do vključno 100 m <sup>2</sup>		•							•															
Stavbe: površina do vključno 40 m <sup>2</sup>																								
Ribogojnice: prostornina do vključno 250 m <sup>3</sup>		20				20	20	20									20			20				
Ribogojnica do vključno 2000 m <sup>3</sup>																								
Čebeljak: višina praviloma nad 3,0 m vključno 4,5 m		•															•	24	24	25	25			
Čebeljak: višina praviloma do vključno 3,5 m in mobilni čebeljaki	•	•				•	•	•	•	•							•	24	24	25	25			

VRSTA OBJEKTA	SS	SK	CU	CD	IG	BC	BD	BT	ZS	ZP	ZK	PC	PŽ	PO	E	O	A	K1	K2	G	Gv	VC VI	N
<b>Pomožni kmetijsko-gozdarski objekt</b>																							
Stavbe: površina nad 40 m <sup>2</sup> do vključno 150 m <sup>2</sup> in višina nad 5 m do vključno 6 m		•				•	•	•									•	10	10				
Stavbe: površina do vključno 40 m <sup>2</sup> in višina do vključno 5 m		•				•	•	•	•		•						•	10	10				
Stolpni silosi: višina nad 5 do vključno 10 m		•															•	•	•				
Stolpni silosi: višina do vključno 5 m		•															•	10	10				
Gozdne prometnice						•	•	•	•											•	•		
Dvojni kozolci (toplarji): površina nad 40 do vključno 150 m <sup>2</sup>		•				•	•	•									•	•	•				
Dvojni kozolci (toplarji): površina do vključno 40 m <sup>2</sup>		•				•	•	•	•								•	•	•				
Zbiralnik gnojnice ali gnojevke: do vključno 1000 m <sup>3</sup>		•															•	•	•				
<b>Objekti za kmetijske proizvode in dopolnilno dejavnost</b>																							
Površina do vključno 80 m <sup>2</sup>		•															•						
<b>Pomožni komunalni objekt</b> (pomožni vodovodni in kanalizacijski objekt – revizijski in drugi jašek, hidrant, črpališče, grajeni oljni lovilnik in lovilnik maščob, ponikovalnica, prečrpalna postaja ter merilna in regulacijska postaja, ekološki otok)																							
	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	18	18	•	•		•

VRSTA OBJEKTA	SS	SK	CU	CD	IG	BC	BD	BT	ZS	ZP	ZK	PC	PŽ	PO	E	O	A	K1	K2	G	Gv	VC VI	N
<b>Pomožni letališki, pristaniški objekt in pomožni objekt na smučiču</b>																							
Stavbe: površina do vključno 40 m <sup>2</sup>						●	●	●	●								●			20			
<b>Pomožni objekti namenjeni obrambi in varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami ter pomožni objekt za spremljanje stanja okolja in naravnih pojavov</b>																							
Stavbe: površina do vključno 40 m <sup>2</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●	●	●	19	19	●	●	21	●

## Legenda:

- Objekt je dovoljen.
- 1 Objekt ni dovoljen ob cesti in na ulični strani.
- 5 Objekt je dovoljen samo v primeru, ko ni možna priključitev na javno kanalizacijsko omrežje in s soglasjem upravljavca.
- 6 Dopustni so samo objekti za raziskave.
- 7 Objekti so dovoljeni samo ob prehodnem soglasju občinskega upravnega organa pristojnega za prostor, skladno z izdelano strokovno podlago.
- 8 Dopustno le ob rekonstrukciji državnih in občinskih cest v skladu z zakonom, ki ureja ceste. Dopustni so tudi objekti, ki jih pogojuje načrtovana rekonstrukcija ceste (npr. nadkrita čakalnica na postajališču, kolesarska pot in pešpot, oporni in podporni zidovi, nadhodi, podhodi, prepusti, protihrupne ograje, pomožni cestni objekti, urbana oprema) ter objekti gospodarske javne infrastrukture, ki jih je v območje ceste treba zgraditi ali prestaviti zaradi rekonstrukcije ceste.
- 9 Dopustna gradnja ob rekonstrukciji lokalne ceste.
- 10 Dovoljeni vsi pomožni kmetijsko gozdarski objekti razen kleti in vinske kleti.
- 11 Dovoljene so sosedske ograje, višina do največ 1,60 m.
- 15 Objekti so dopustni samo v okviru agromelioracij. Objekte, ki se uvrščajo med majhne stavbe, majhne stavbe kot dopolnitev obstoječe pozidave ter sosedske ograje in podporne zidove, je dopustno postaviti na zemljišče, ki je bilo pri izdaji dovoljenja za gradnjo z lokacijsko in gradbeno dokumentacijo določeno kot pripadajoče funkcionalno zemljišče k objektu.
- 16 Dopustni vsi, razen priključek na cesto, ki je dopusten le, če gre za dostop do objekta skladnega s prostorskim aktom, če gre za objekt:
  - ki ga je dopustno graditi na kmetijskih zemljiščih
  - ki je prepoznaven kot razpršena gradnja (zemljišče pod stavbo izven območij stavbnih zemljišč) ali
  - ki ga je dopustno graditi na površinah razpršene poselitve.
- 17 Dopusten je zajem pitne in tehnološke vode, grajen namakalni sistem s črpališčem in vodni zbiralnik.
- 18 Dopustni so samo enostavni objekti.
- 19 Dopustni so le pomožni objekti za spremljanje stanja okolja in naravnih pojavov (meteorološki objekti za monitoring površinskih voda, objekti za monitoring podzemnih voda, objekti za opazovanje neba, objekti za spremljanje seizmičnosti).
- 20 Pri umeščanju objekta je potrebno pridobiti mnenje pristojnega organa za področje ali kmetijstva ali gozdarstva.
- 21 Za označene dovoljene gradnje ali posege v prostor je potrebno pridobiti soglasje pristojnega organa za področje voda.
- 22 Dopustni so vsi, razen grajena gozdna prometnica.

- 23 Dopustna je rekonstrukcija kolesarskih poti, pešpoti in podobnih poti, če so kategorizirane v skladu z zakonom, ki ureja ceste (npr. kategorizirana državna kolesarska pot, kategorizirana občinska kolesarska pot).
- 24 Dopustna le:
- čebelnjak kot lesen enoetažni pritlični objekt na točkovnih temeljih, namenjen gojenju čebel, tlorisne površine do vključno 40 m<sup>2</sup>,
  - staja kot lesen enoetažni pritlični objekt na točkovnih temeljih, namenjen zavetju rejnih živali na paši, tlorisne površine do vključno 100 m<sup>2</sup>.
- 25 Dopustna je postavitve čebelnjaka pod pogojem, da je pridobljena registrska številka stojišča čebelnjaka, kot jo določajo zakonski in podzakonski akti.
- 26 V zvezi s postavitvijo ograj na območju gozdnih zemljišč Zakon o gozdovih (Ur. l. RS št. 30/93, 67102,115/06, 110107,106/10, 63/13, 112113, 17114) v 24. členu izjemoma dopušča tudi ograditev posameznih delov gozda, in sicer, če je ta načrtovana z gozdnogojitvenim načrtom in je namenjena zaščiti mladja ali varstva gozdov pred divjadjo ali za potrebe zaščite vodnih zajetij, zavarovanih naravnih vrednot in območij, zavarovanih na podlagi predpisov o ohranjanju narave, kulturnih spomenikov ali znanstveno-raziskovalnih proučevanj.