

PRILOGA 3:

Tabela 1.1

CC.Si **	I	STANOVANJSKE STAVBE ^{1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
111	1	Enostanovanske stavbe	-	pd	+
112	2	Večstanovanske stavbe	-	pd	+
113	3	Stanovanske stavbe za posebne namene	-	pd	+

CC.Si	II	NESTANOVANJSKE STAVBE ^{1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
121	1	Gostinske stavbe	-	pd	+
122	2	Upravne in pisarniške stavbe	-	pd	+
12301	3	Trgovske stavbe	-	pd	+
12302	4	Sejemske dvorane, razstavišča	-	pp	+
12303	5	Bencinski servisi	-	pp ²⁸	pp
12304	6	Stavbe za druge storitvene dejavnosti	-	pd	+
1241	7	Postaje, terminali, stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij in z njimi povezane stavbe	-	pp ⁶	pd ¹⁰
1242	8	Garažne stavbe	-	pp	pd
1251	9	Industrijske stavbe	-	pp	pp
1252	10	Rezervoarji, silosi in skladišča, razen rezervoarjev za zemeljski plin ter silosov in skladišč nenevarnih snovi	-	-	-
	10a	Silosi in skladišča nenevarnih snovi	-	pp	pd
	10b	Rezervoarji za zemeljski plin	-	-	pp
1261	11	Stavbe za kulturo in razvedrilo	-	pd	+
1262	12	Muzeji in knjižnice	-	pd	+
1263	13	Stavbe za izobraževanje in znanstvenoraziskovalno delo	-	pd	+
1264	14	Stavbe za zdravstvo	-	pp	pd
1265	15	Športne dvorane	-	pd	+
12711	16	Stavbe za rastlinsko pridelavo, vključno z rastlinjaki, ki niso uvrščeni med enostavne objekte	-	pp	pd
12712	17	Stavbe za rezo živali	-	pp	pd
12713	18	Stavbe za spravilo pridelka	-	pd	+
12714	19	Druge nestanovanske kmetijske stavbe	-	pd	+
12721	20	Stavbe za opravljanje verskih obredov	-	pd	+
12722	21	Pokopališke stavbe in spremljajoči objekti	-	pd	pd
12730	22	Kulturni spomeniki	+	+	+
12740	23	Druge nestanovanske stavbe, ki niso uvrščene drugje	-	pd	+

CC.Si	III	OBJEKTI TRANSPORTNE INFRASTRUKTURE ^{1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
21110	1	Avtoceste, hitre ceste, glavne ceste in regionalne ceste	pip ²	pip ²	pip ²
21120	2	Lokalne ceste in javne poti, nekategorizirane ceste in gozdne ceste	pp	+	+
21210	4	Glavne in regionalne železnice	pip ⁹	pip	pip
21220	5	Mestne železnice	-	pip	pip
21311	6	Letališke steze in ploščadi	-	-	pip
21312	7	Letalski navigacijski objekti	pp	+	+
21410	8	Mostovi in viadukti	pp	pd	pd
21420	9	Predori in podhodi	-	pp ⁵	pd ⁵
21510	10	Pristanišča in plovne poti	-	pd	pd
21520	11	Pregrade in jezovi	pp	pd	pd
21530	12	Dovodni in odvodni kanali ter osuševalni sistemi, razen namakalnih sistemov	-	pp	+
	12a	Namakalni sistemi	-	pp ²⁶	pp ²⁶

CC.Si	IV	CEVOVODI, KOMUNIKACIJSKA OMREŽJA IN ENERGETSKI VODI ^{1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
22110	1	Naftovodi in prenosni plinovodi, razen za zemeljski plin	-	-	pip
	1a	Prenosni plinovodi za zemeljski plin	pip	pip	pp
22121	2	Prenosni vodovodi	pp	pd	pd
22122	3	Objekti za črpanje, filtriranje in zajem vode	pd	pd	pd
22130	4	Prenosna komunikacijska omrežja	-	pd	+
22140	5	Prenosni elektroenergetski vodi	-	pd	+
22210	6	Distribucijski plinovodi, razen za zemeljski plin	-	pip	pip
	6a	Distribucijski plinovodi za zemeljski plin	pp	pd	pd
22221	7	Distribucijski cevovodi za pitno in tehnološko vodo	pd	+	+
22222	8	Distribucijski cevovodi za toplo vodo, paro in stisnjeni zrak	-	pd	+
22223	9	Vodni stolpi, vodnjaki in hidrantni	pd	+	+
22231	10	Cevovodi za odpadno vodo	-24,7	pd ^{7,8}	pd ^{7,8}
22232	11	Čistilne naprave	-	pip ¹⁴	pp ¹⁴
22240	12	Distribucijski elektroenergetski vodi in distribucijska komunikacijska omrežja	pp	pd	+

CC.Si	V	KOMPLEKSNI INDUSTRIJSKI OBJEKTI ^{1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
23010	1	Rudarski objekti (vključno z gramoznicami)	-	-	pip ¹²
23020	2	Energetski objekti	-	pip	pip
23030	3	Objekti kemične industrije, razen objektov iz 3 a in 3 b	-	-	pp
	3 a	Naprave, ki lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega, v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja	-	pp	pp
23030	3 b	Obrati, ki pomenijo vir tveganja za okolje zaradi večjih nesreč z nevarnimi kemikalijami v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja	-	pp	pp
23040	6	Drugi kompleksni industrijski objekti, ki niso uvrščeni drugje, razen objektov iz 3 a in 3 b	-	-	pip

CC.Si	VI	DRUGI GRADBENI INŽENIRSKI OBJEKTI ^{1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
24110	1	Športna igrišča	-	pp	pd
24122	2	Drugi gradbeno-inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas	-	pp	+
24201	3	Vojški objekti	-	-	pp
24202	4	Objekti za varstvo pred škodljivim delovanjem voda na ogroženih območjih	pp	pp	pd
24203	5	Odlagališča odpadkov ter objekti za zbiranje in predelavo odpadkov, razen odlagališč nenevarnih in inertnih odpadkov ter objektov za zbiranje in predelavo nenevarnih in inertnih odpadkov	-	-	-
	5 a	Odlagališča nenevarnih in inertnih odpadkov ter objekti za zbiranje in predelavo nenevarnih in inertnih odpadkov	-	-	pp
24204	6	Pokopališča	-	-	pp
24205	7	Parkirišča	-	pp	pd
24205	8	Drugi gradbeno-inženirski objekti, ki niso uvrščeni drugje	-	pp	pd

CC.Si	VII	PONIKOVALNICE	VVO I	VVO II	VVO III
	1	Ponikanje podzemne vode brez zaznavnih človekovih vplivov iz enega vodonosnika v drugega	-	pp	pp
22232	2	Odvajanje očiščene komunalne odpadne vode s ponikanjem vode skozi tla, zarasla z rastlinjem	-	pp ¹⁵	pd ¹⁵
22231	3	Odvajanje očiščene industrijske odpadne vode s ponikanjem vode čez filter z biološko aktivno plastjo	-	pp ¹⁵	pp ¹⁵
22231	4	Odvajanje očiščene padavinske vode iz utrjenih, tlakovanih ali z drugim materialom prekritih površin objektov s ponikanjem čez lovilce olj	-	pd ¹⁵	pd ¹⁵
	5	Odvajanje padavinske vode s strešnih površin s ponikanjem vode skozi tla	pd ¹⁵	+15	+15

Tabela 1.2

	IZVAJANJE GRADBENIH DEL ^{1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
1	Gradbišče v skladu s predpisi, ki urejajo gradnjo objektov, na zemljišču s površino, večjo od 1 ha	-	pp	pd
2	Parkirišče na gradbišču za delovne stroje in naprave (brez vzdrževanja vozil in strojev)	-	pd	+
3	Prostor za vzdrževanje vozil in strojev ali začasna skladišča za goriva in maziva ali gradbena kemična sredstva	-	pd	+
4	Sanitarije na gradbišču	-11	-11	-11
5	Začasna skladišča na gradbišču za betonske elemente	-	pd	+
6	Oskrba strojev in naprav z gorivom na gradbišču (pretakanje goriva)	-	pp	+
7	Izkopi na gradbišču	pd ⁵	pd ⁵	+ ⁵
8	Uporaba in čiščenje naprav za izdelavo betona ipd., strojev za geotehnično vrtanje in rezkalnikov na gradbišču	-	pd	+
9	Uporaba brizganega betona	-	pp	+
10	Uporaba odpadnega gradbenega materiala	-	pp	+
11	Uporaba gradbenega materiala, izdelanega iz odpadkov s predelavo odpadkov, za gradnjo objektov	-	pp	+
12	Uporaba gradbenega materiala, iz katerega se lahko izločajo snovi, škodljive za vodo	-	-	-
13	Čiščenje in obdelava površin objektov in gradbenega materiala, če pri tem nastaja odpadna voda (npr. pranje fasade)	-	+	+
14	Spreminjanje morfologije zemljišč z nasipavanjem ali odstranjevanjem zemljine	-	pp	pd
15a	Gradnja tesnilnih zaves za zaščito vodnega vira	pp	pp	pd
15b	Gradnja tesnilnih zaves za preostalo	-	-	pp
16	Injekтирание	-	pd ⁴	+
17	Vgradnja betonskih in lesenih pilotov s suhim vrtanjem, izkopom ali zabijanjem	-	pd	pd
18	Vgradnja pilotov z vrtanjem z izplako	-	pp	pd
19	Vgradnja pilotov s cementacijo v vrtini	-	pp	+
20	Vrtanje in izvedba vodnjakov:			
	vrtanje in izvedba vodnjakov za raziskovanje	pp ¹³	pp ¹³	pp ¹³
	vrtanje in izvedba vodnjakov za geomehanske raziskave	pp ¹³	pp ¹³	pp ¹³
	vrtanje in izvedba vodnjakov za druge namene (za namakanje, oskrbo s tehnološko vodo, uporabo geotermalne energije...)	-	pp ¹³	pp ¹³
	izvedba vodnjaka za javno oskrbo s pitno vodo	+	+	+

Tabela 1.3

	GRADNJA ENOSTAVNIH OBJEKTOV ^{* 1,3}	VVO I	VVO II	VVO III
1	Pomožni objekti za lastne potrebe: drvarnica, nadstrešek, lopa, uta, zbiralnik za kapnico garaža, steklenjak, bazen rezervoar za utekočinjeni naftni plin ali nafto s priključkom na objekt ograje	+ pd -	+ + pd +	+ + pd +
2	Pomožni infrastrukturni objekti: pomožni cestni objekti, razen odvodnjavanja cest in cestninske postaje, pomožni železniški objekti, razen odvodnjavanja železniških tirov, pomožni žičniški objekti, pomožni energetski objekti, pomožni telekomunikacijski objekti, pomožni komunalni objekti, razen tipskih ali montažnih greznic, malih tipskih čistilnih naprav in zbiralnic ločenih frakcij komunalnih odpadkov	pd	+	+
	objekt za odvodnjavanje cest, cestninska postaja, objekt za odvodnjavanje železniških tirov, zbiralnica ločenih frakcij komunalnih odpadkov, pomožni objekti v vojašnicah, pomožni letališki objekti in pomožni objekti na mejnih prehodih	-	pd	+

		tipska ali montažna grezničica, tipska mala čistilna naprava	-	+27	+27
	3	Pomožni kmetijsko-gozdarski objekti:			
		čebelnjak, gozdna cesta, gozdna učna pot, grajena gozdna vlaka, stalna gozdna žičnica, kašča, kozolec, kmečka lopa, poljska pot, skedenj, senik	+	+	+
		krmišče, molzišče	-	+	+
		gnojišče do 60 m ² , zbiralnik gnojnice in gnojevke do 150 m ³ , ribnik, silos, vodno zajetje, namenjeno namakanju, hlevski izpust	-25	pd ¹⁶	+16
		Rastlinjak	-	pd	+
	4	Začasni objekti, namenjeni za sezonsko turistično ponudbo, prireditve in skladisčenje	-	pd	+
	5	Vadbeni objekti, namenjeni za šport in rekreacijo na prostem:			
		igrišče za šport in rekreacijo na prostem, kolesarska steza, planinska pot, sprehajalna pot, steza za trim in vzletišče	pd	+	+
		Smučišče	-	pp	pp
		igrišče za golf	-	-	pp ¹⁷
	6	Pomol in športno streljišče	-	pd	+
	7	Vadbeni objekti, namenjeni obrambnim vajam in vajam za zaščito, reševanje in pomoč	-	pd	+
	8	Spominsko obeležje	+	+	+
	9	Urbana oprema:			
		nadkrita čakalnica, javna kolesarnica, javna telefonska govorilnica, objekt za oglaševanje, transparent, skulptura in prostorska instalacija, večnamenski kiosk, otroško igrišče in vodnjak	+	+	+
		montažna sanitarna enota	-	-11	-11

Tabela 1.4

	I	GNOJENJE	VVO I	VVO II	VVO III
	1	Gnojenje brez gnojilnega načrta	-	-	-
	2	Gnojenje z mineralnimi gnojili, ki vsebujejo mineralni dušik, na kmetijah, vrtnarijah in drevesnicah v skladu z gnojilnim načrtom	-	-31,18	+18
	3	Gnojenje z gnojem in izboljševalci tal na kmetijah, v vrtnarijah in drevesnicah v skladu z gnojilnim načrtom	-30	-31,18	+18
	4	Gnojenje s fermentirano gnojnico in gnojevko na kmetijah, v vrtnarijah in drevesnicah v skladu z gnojilnim načrtom	-	-31,18	+18
	5	Preoravvanje travinja v skladu z gnojilnim načrtom	-35	-32,18	+18
	6	Gnojenje z gnojem, gnojnico in gnojevko v gozdu, parkih, na pokopališčih in športnih igriščih	-	-	-
	7	Gnojenje z mineralnimi gnojili, ki vsebujejo mineralni dušik, v gozdu, parkih, na pokopališčih in športnih igriščih	-	+19	+18
	8	Uporaba komposta z omejeno uporabo na kmetijah, v vrtnarijah in drevesnicah	-	-	-
	9	Uporaba komposta z neomejeno uporabo na kmetijah, v vrtnarijah in drevesnicah	+20	+20	+20
	10	Uporaba komposta z omejeno uporabo v gozdu, parkih, na pokopališčih in športnih igriščih	-	-	-
	11	Uporaba komposta z neomejeno uporabo v gozdu, parkih, na pokopališčih in športnih igriščih	+20	+20	+20
	12	Začasno odlaganje gnoja	-	-	-
	13	Začasno odlaganje komposta z neomejeno uporabo	-	-	+20
	14	Začasno odlaganje komposta z omejeno uporabo	-	-	-
	15	Uporaba blata iz čistilnih naprav	-	-	-
	16	Gnojenje z ostanki iz zaprtih greznic, stranišč in fekalne kanalizacije	-	-	-
	17	Gnojenje vrtov na gradbenih parcelah in vrtičkov na kmetijskih in drugih nepozidanih zemljiščih	-	+19	+18

	II	UPORABA FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV IN SREDSTEV ZA ZAŠČITO LESA	VVO I	VVO II	VVO III
	1	Uporaba nedovoljenih fitofarmacevtskih sredstev v skladu s predpisi o fitofarmacevtskih sredstvih	-	-	-
	2	Dovoljena uporaba fitofarmacevtskih sredstev v skladu s predpisi o fitofarmacevtskih sredstvih na kmetijah, v vrtnarijah in drevesnicah	-33	-34,21	+
	3	Dovoljena uporaba fitofarmacevtskih sredstev v skladu s predpisi o fitofarmacevtskih sredstvih na vrtovih na gradbenih parcelah in vrtičkih na kmetijskih in drugih nepozidanih zemljiščih	-	-	+
	4	Dovoljena uporaba fitofarmacevtskih sredstev v skladu s predpisi o fitofarmacevtskih sredstvih v parkih, na pokopališčih in športnih igriščih	-29	-29	+
	5	Dovoljena uporaba fitofarmacevtskih sredstev v skladu s predpisi o fitofarmacevtskih sredstvih na objektih transportne infrastrukture	-	-	+
	6	Dovoljena uporaba fitofarmacevtskih sredstev v skladu s predpisi o fitofarmacevtskih sredstvih na območju železniških tirov	-	+22	+22
	7	Uporaba sredstev za zaščito lesa, ki so dovoljena v skladu s predpisi	-	+23	+23

	II	RAVNANJE V GOZDU	VVO I	VVO II	VVO III
	1	Pogozdovanje	+	+	+
	2	Uporaba sredstev za zatiranje drevesnih škodljivcev	-	+	+
	3	Oskrba strojev in naprav z gorivom v gozdu	-	+	+

Pomen oznak:

VVO I pomeni najožje vodovarstveno območje.

VVO II pomeni ožje območje.

VVO III pomeni širše vodovarstveno območje.

* Enostavni objekti, katerih gradnja na notranjih vodovarstvenih območjih je dovoljena, so povzeti iz Pravilnika o vrstah zahtevnih, manj zahtevnih in enostavnih objektov, o pogojih za gradnjo enostavnih objektov brez gradbenega dovoljenja in o vrstah del, ki so v zvezi z objekti in pripadajočimi zemljišči (Uradni list RS, št. 114/03, 130/04 in 100/05).

** Nazivi vrst objektov, ki so navedeni v prvem stolpcu tabele 1, so nazivi objektov v skladu z Uredbo o uvedbi in uporabi enotne klasifikacije vrst objektov in o določitvi objektov državnega pomena (v nadaljnjem besedilu: CC.Si, Uradni list RS, št. 33/03).

1 Z gradnjo stavb na ožjem vodovarstvenem območju se ne sme posegati v območje nihanja podzemne vode v vodonosniku. Prav tako se z gradnjo ne sme zmanjšati krovna plast, če je ta upoštevana pri določanju zmanjšanega obsega ali ukrepov ožjega vodovarstvenega območja.

2 Zagotoviti je treba zajetje in čiščenje padavinske odpadne vode v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi pri odvajjanju padavinske vode z javnih cest.

3 Objekte ali naprave na širšem vodovarstvenem območju je treba graditi nad srednjo gladino podzemne vode. Izjemoma je dovoljena gradnja, če se transmisivnost vodonosnika na mestu gradnje ne zmanjša za več kakor 10%. Če je med gradnjo ali obratovanjem treba drenirati ali črpati podzemno vodo, je za to potrebno vodno soglasje.

4 Dovoljeno le, če gre za utrditev nestabilnega terena.

5 Izkopi niso dovoljeni, če niso izdelani več kakor 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode.

6 Dovoljena je gradnja prosto stoječih cistern s spremljajočimi cevovodi in pretakališči, ki se rabijo samo za obdelavo vode, cisterne z uporabno prostornino do 450 l in zaščitni zgradbi, prostostoječih rezervoarjev s kurilnim ali dizelskim gorivom s spremljajočimi cevovodi in pretakališčem, pri čemer skupna prostornina vsakega skladišča ne sme presegati 30 m³ in mora biti strokovno pregledana vsaki dve leti.

7 Interno kanalizacijsko omrežje mora biti priključeno na javno kanalizacijsko omrežje. Pred uporabo je treba preveriti vodotesnost internega kanalizacijskega omrežja s standardiziranimi postopki.

8 Za javno kanalizacijsko omrežje mora biti pred uporabo preverjena vodotesnost v skladu s standardiziranimi postopki.

9 Železnica mora biti izvedena v tesnilni plasti, vsa meteorna voda mora biti speljana zunaj območja.

10 Kadar so na postajah vagoni s cisternami z nevarnimi snovmi, morajo biti uvedeni posebni zaščitni ukrepi.

11 Razen, če se uporablajo kemična stranišča ali je urejeno odvajanje iz stranišč v javno kanalizacijo.

12 Pri izkopih zaradi izkorščanja mineralnih surovin mora biti dno izkopa vsaj 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode glede na povprečje ravni gladin v zadnjih 10 letih.

¹³ Pri vrtanju, med obratovanjem in vzdrževanjem je treba izvesti vse ukrepe za preprečitev odtekanja, ponikanja ali spiranja izvrtanine ali drugih snovi v podzemne vode ali zajetje. Po prenehanju rabe je treba vrtino ukiniti tako, da je preprečeno kakršno koli onesnaženje podzemne vode ali zajetje.

¹⁴ Očiščena odpadna voda, ki se odvaja v vodotok, ne sme pred njim ponikati v podzemno vodo ali zajetje.

¹⁵ Dno ponikovalnice mora biti vsaj 1 m nad najvišjo gladino podzemne vode.

¹⁶ Dno gnojišča, zbiralnika gnojnice in gnojevke mora biti najmanj 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode. Objekti morajo biti vodotesni.

¹⁷ Skledice zelenic in odbijališč morajo biti vodotesne, vsa padavinska voda s teh površin mora biti speljana zunaj vodovarstvenega območja.

¹⁸ Dovoljeno, če niso presežene mejne vrednosti dušika na vodovarstvenih območjih v skladu s predpisom, ki ureja mejne vrednosti vnosa nevarnih snovi in gnojil v tla.

¹⁹ Dovoljeno v skladu s predpisom, ki ureja mejne vrednosti vnosa nevarnih snovi in gnojil v tla, če rezultati monitoringa kakovosti vode kažejo, da je imela voda iz zajetja v obdobju zadnjih petih let dobro kemijsko stanje v skladu s predpisi o kakovosti podzemnih voda.

²⁰ Dovoljeno, če gre za kompost z neomejeno uporabo na vodovarstvenih območjih v skladu s predpisom, ki ureja mejne vrednosti vnosa nevarnih snovi in gnojil v tla.

²¹ Dovoljeno samo na vodovarstvenih območjih za zajetja v medzrnskem vodonosniku ali na vodovarstvenih območjih za zajetja v razpoklinskem vodonosniku z značilnostmi medzrnskega vodonosnika.

²² Dovoljena je uporaba fitofarmacevtskih sredstev v skladu s predpisom, ki ureja obvezno sodelovanje imetnikov pri zatiranju škodljivih organizmov na železniških objektih.

²³ Uporaba zaščitnih sredstev za les je dovoljena le, če je preprečeno ponikanje ali spiranje zaščitnih sredstev v podzemne vode ali zajetje.

²⁴ Razen če gre za gradnjo novih cevovodov za komunalno odpadno vodo kot sanacijski ukrep obstoječih stanovanjskih ali nestovanjskih stavb.

²⁵ Razen če gre za rekonstrukcijo obstoječih in izjemoma gradnjo novih gnojišč in zbiralnikov gnojnice in gnojevke ter hlevskih izpustov kot sanacijski ukrep na že obstoječem kmetijskem gospodarstvu. Dno objektov mora biti najmanj 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode. Objekti morajo biti vodotesni.

²⁶ Dovoljeno je namakanje z razpršilci ali kapljično namakanje z vodo, ki glede kakovosti ustreza predpisu, ki ureja mejne vrednosti vnosa nevarnih snovi in gnojil v tla, v skladu z gnojilnim načrtom.

²⁷ Dovoljena je gradnja male komunalne čistilne naprave ali nepretočne greznice, ki je neprepustni zbiralnik komunalne odpadne vode, iz katerega se odvažata komunalna odpadna voda in izloženo blato v čiščenje ali obdelavo na komunalno čistilno napravo.

²⁸ Dovoljena je izvedba bencinskih servisov, če se tekoča gradiva skladiščijo v nadzemnih rezervoarjih z dvema stenama, ki se vgradijo v popolnoma zaprta ohišja, in če zmogljivost rezervoarja za posamezno vrsto goriva ne presega 50 m³, v skladu s predpisom o tehničnih zahtevah za gradnjo in obratovanje postaj za preskrbo motornih vozil z gorivom.

²⁹ Razen če gre za ukrep zaščite posamezne rastline s fitofarmacevtskim sredstvom v parkih, na pokopališčih in športnih igriščih in je sredstvo za tak namen registrirano ali je za njegovo uporabo izdano ustrezno dovoljenje.

³⁰ Razen če gre za gnojenje z gnojilom iz ekstenzivne živinoreje, ki je zoren najmanj 6 mesecev, posušenim hlevskim gnojem in dehidriranim perutniškim gnojem, kompostiranimi odpadki iz gospodinjstva, s šoto, glino, produkti in stranski produkti rastlinskega izvora za gnojenje, žaganje in lesenimi sekanci, lesnim pepelom, mehkim surovim fosfatom, aluminijevim kalcijevim fosfatom, droži in izvlečki iz droži, kalcijevim karbonatom, magnezijevim in kalcijevim karbonatom naravnega izvora, magnezijevim sulfatom, kalcijevim sulfatom, kalijevim sulfatom, kalijevim karbonatom, kamninsko moko pod pogoji iz predpisov o ekološki pridelavi kmetijskih pridelkov.

³¹ Razen če gre za gnojenje v skladu s predpisi, ki urejajo integrirano pridelavo kmetijskih pridelkov, ali pod pogoji iz predpisov, ki urejajo ekološko pridelavo kmetijskih pridelkov, kakor so navedeni v opombi ³⁰ te priloge.

³² Razen če gre za travnje, ki je vključeno v kolobar, in če gre za pridelavo rastlin v skladu s pogoji iz opombe ³¹ te priloge in če na vodovarstvenem območju niso presežene mejne vrednosti dušika v skladu s predpisom, ki ureja mejne vrednosti vnosa nevarnih snovi in gnojil v tla.

³³ Razen če gre za kemične ukrepe in uporabo izključno tistih fitofarmacevtskih sredstev, ki jih je dovoljeno uporabljati v skladu s predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo kmetijskih pridelkov.

³⁴ Razen če gre za kemične ukrepe in uporabo izključno tistih fitofarmacevtskih sredstev, ki jih je dovoljeno uporabljati v skladu s predpisi, ki urejajo integrirano pridelavo kmetijskih pridelkov.

³⁵ Razen če gre za travnje (trave, detelje, lucerno, deteljno-travne mešanice in travno-deteljne mešanice), ki je vključeno v kolobar, ali pod pogoji iz predpisov, ki urejajo ekološko pridelavo kmetijskih pridelkov.