



Arhiv družboslovnih podatkov
Fakulteta za družbene vede
Kardeljeva ploščad 5
1000 Ljubljana
Tel: 01/5808-277
arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si



Univerza v Ljubljani
Fakulteta *za družbene vede*

Nacionalna evidenca funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji, 2020

Lampič, Barbara

ADP - IDNo: FDO20

Izdajatelj: **Arhiv družboslovnih podatkov**, 2021

URL: <https://www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/fdo20>

E-pošta za kontakt: arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si



Opis raziskave

Osnovne informacije o raziskavi

ADP - IDNo:

FDO20

DOI:

https://doi.org/10.17898/ADP_FDO20_V1

Glavni avtor(ji):

Lampič, Barbara, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani

Ostali (strokovni) sodelavci:

Rebernik, Lea, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani; strokovni sodelavec

Bobovnik, Nejc, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani; strokovni sodelavec

Kušar, Simon, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani; strokovni sodelavec

Izdelava:

FF - Filozofska fakulteta, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani (Ljubljana, Slovenija; 2020)

Datum izdelave:

2020

Kraj izdelave:

Ljubljana, Slovenija

Uporaba računalniškega programa za izdelavo podatkov:

Microsoft Excel

ArcGIS

Finančna podpora:

ARRS - Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

MGRT - Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo

Številka projekta:

MGRT N2130-19-187, N2130-20-0153

Izdajatelj:

ADP - Arhiv družboslovnih podatkov - Univerza v Ljubljani

Od: 2021-12

Izročil:

FF - Filozofska fakulteta

Datum: 2021-11-25

Oblika citiranja:

Lampič, B., Rebernik, L., Bobovnik, N. in Kušar, S. (2021). Nacionalna evidenca funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji, 2020 [Podatkovna datoteka]. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Arhiv družboslovnih podatkov. ADP - IDNo: FDO20. https://doi.org/10.17898/ADP_FDO20_V1

Vsebina raziskave

Ključne besede ADP:

prostorsko načrtovanje, funkcionalno degradirano območje, trajnostni razvoj, bivalne razmere, bivalni pogoji, bivalni prostori, zemljišče

Ključne besede ELSST:

DEGRADACIJA OKOLJA, ZEMLJIŠKA POSEST, NARAVNI VIRI, TRAJNOSTNI RAZVOJ

Vsebinska področja CESSDA:

Načrtovanje in uporaba zemljišč
Okolje in varstvo okolja

Vsebinsko področja CERIF:

Družbena geografija

Povzetek:

Hitre družbene in gospodarske spremembe močno vplivajo na vse hitrejšo dinamiko prostorskega razvoja. Na eni strani se srečujemo z vse večjimi zahtevami investorjev po novih območjih za razvoj dejavnosti, na drugi z vedno večjo dinamiko opuščanja že vzpostavljenih dejavnosti, kar vodi v različne vrste degradacije, najpogosteje pa v fizično degradacijo prostora. V raziskavi so predstavljene značilnosti funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji, njihovo število in površina (v ha), kriteriji za njihovo opredelitev, tipologija ter argumenti za nadaljnje spremljanje in redno ažuriranje novega prostorskega in podatkovnega sloja. Funkcionalno degradirano območje (FDO) je opredeljeno kot nezadostno izkoriščeno ali zapuščeno območje z vidnim vplivom predhodne rabe in zmanjšano uporabno vrednostjo. V Sloveniji je bil v okviru celovitega pristopa k obravnavi FDO leta 2017 prvič zasnovan in vzpostavljen sistem za evidentiranje in spremljanje FDO. katerega osnova je postopek identificiranja in evidentiranja FDO. Skupaj je bilo popisanih 1081 FDO, raziskava iz leta 2020 pa predstavlja njegovo nadaljevanje, saj so s prvim ažuriranjem nacionalne baze FDO ponovno preverili in popisali razmere na v letu 2017 evidentiranih FDO, v bazo pa vključili tudi na novo prepoznana območja. Skupaj so septembra 2020 popisali 1167 FDO v skupni površini 3747 ha. S kontinuiranim spremljanjem procesov v prostoru, vključevanjem predstavnikov vseh 212 slovenskih občin in terenskimi ogledi so dopolnili podatke. Evidentirali so večje spremembe (311 FDO), dodali na novo prepoznana območja (193 FDO) in iz baze izvzeli tista, na katerih se je ponovno začela odvijati dejavnost (107 FDO). Podatki FDO so dostopni tudi v spletni aplikaciji: glej: [Spletna aplikacija: Pregledovalnik funkcionalno degradiranih območij \(FDO 2020\)](#) .

Abstract:

ni podatka

Metodologija**Časovno pokritje:**

julij 2019 - september 2020

Čas zbiranja podatkov:

julij 2019 - september 2020

Čas izdelave:

2020

Država:

Slovenija

Geografsko pokritje:

Slovenija

Najmanjša geografska enota:

Država

Enota za analizo:

Drugo

Posamezno FDO območje.

Populacija:

Osnovni kriterij za vključitev funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji je predstavljala opuščena območja določene antropogene rabe – popolnoma (100 %), pretežno (51–99 %) ali delno (11–50 %) opuščeni območjih. Kriterij zajema v mestih in mestnih naseljih je minimalna površina 0,2 ha, ostala območja (odprti prostor) pa morajo obsegati najmanj 0,5 ha.

Vrsta podatkov:

Številski

Mirujoča slika

Geoprostorski

Izključeni:

Funkcionalno degradirana območja, ki so manjša od 0,2 oziroma 0,5 ha.

Zbiranje podatkov je opravil:

FF - Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani

Časovna opredelitev podatkov:

Presečno

Pogostost zbiranja podatkov:

Enkratno zbiranje podatkov

Tip vzorca:

Zajeta celotna populacija

Zajeta so vsa FDO v Sloveniji, ki ustrezajo kriterijem.

Način zbiranja podatkov:

Opazovanje na terenu

Fotografiranje in popis posameznega FDO območja.

Uporabljeni inštrument:

Strukturiran vprašalnik

Smernice za zbiranje podatkov

Opis zbiranja podatkov:

Ažuriranje podatkov o FDO se je od osnovnega popisa FDO iz leta 2017 nekoliko spremenilo in je potekalo participativno s predstavniki občin. Tak pristop nam je omogočila nova aplikacija izdelana v okolju ArcGIS Online ter že vzpostavljena komunikacija z vsemi slovenskimi občinami. Predstavniki vseh 212 občin so v ta namen prejeli navodila za pregled podatkov o FDO v svoji občini ter poziv za dopolnitev v primeru, če je na posameznem FDO prišlo do spremembe oziroma če so v prostoru zabeležili novo opuščeno območje. Stare podatke so preverjali neposredno v aplikaciji, kamor so vnašali tudi spremembe. Poziv k pregledu smo posredovali dvakrat. Vse predstavnike so kontaktirali tudi po telefonu, izvedli intervju in skupaj pregledali ter po potrebi dopolnili posredovane podatke. Na poziv so se odzvale vse slovenske občine. Sledila je še terenska preveritev, ko so si terenski popisovalci dodatno ogledali vsa na novo prepoznana FDO ter tista, za katere je bilo poročano, da je prišlo do večjih sprememb. Zabeležili so relevantne informacije, jih ponovno fotografirali ter kartirali. Na osnovi vseh pridobljenih podatkov je bilo preverjeno, ali je območje glede na kriterije še lahko uvrščeno v bazo FDO ali ne. Terenski obisk vsakega posameznega območja je

trajal v povprečju od 15 do 30 minut. Podatki terenskega dela so bili neposredno na terenu vnešeni v spletno aplikacijo, za kartografski prikaz funkcionalno degradiranih območij pa so bile ločeno pripravljene in vnešene shp datoteke, za vsako novo območje ali območje s prepoznanimi spremembami pa so bile vnešene tudi nove fotografije.

Uteževanje:

Brez uteževanja.

Očiščenje podatkov:

Podatki so očiščeni.

Stopnja sodelovanja:

Uvrstitev raziskave po pomembnosti:

9 - najvišji rang, primerjalne ali kontinuirane raziskave, pomembne populacije, metodološko ustrezne

Dostop do podatkov

Mesto:

Arhiv družboslovnih podatkov

Velikost zbirke:

1 Podatkovna datoteka.

Skupaj datotek:

1

Omejitve pri uporabi

Podatki in dokumentacija so na voljo pod mednarodno licenco Creative Commons Priznanje avtorstva 4.0. Arhiv izroča podatke uporabnikom samo za namen, ki ga posebej opredelijo, ob zagotovitvi spoštovanja profesionalnih etičnih kodeksov. Uporabnik se posebej zaveže, da bo skrbel za tajnost podatkov in opravljal analize brez poskusov identifikacije posameznika.

Kontakt: Arhiv družboslovnih podatkov

Pri objavah, ki bi sledile na podlagi podatkov, je potrebno polno citirati avtorja in Arhiv.

Vsak uporabnik je dolžan opozoriti na morebitne pomanjkljivosti gradiva in poslati Arhivu 2 kopiji nastalih besedil.

Uporabnik naj pred uporabo pozorno prebere spremljajočo dokumentacijo in se v primeru nejasnosti obrne na avtorje raziskave ali Arhiv.

Spremna gradiva

Gradiva o izvedbi raziskave

1. Lampič, Barbara (2020). [FDO20 - Funkcionalno degradirano območje – popisni list \[Ostalo gradivo\]](#).
2. Lampič, Barbara (2020). [FDO20 - Nacionalna evidenca funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji 2020: Osnovne informacije o datoteki podatkov \[Ostalo gradivo\]](#).

Rezultati raziskave

Ni gradiv povezanih z rezultati raziskave!

Povezane objave

1. Lampič, Barbara, Rebernik, Lea in Bobovnik, Nejc (2020). [TOOLS FOR SUSTAINABLE AND SMART LAND USE: SLOVENIAN APPROACH FOR LAND REGENERATION SUPPORT](#).
2. Lampič, Barbara in Meža, Sebastjan (oktober 2020). [PREGLEDOVALNIK BAZE FUNKCIONALNO DEGRADIRANIH OBMOČIJ V SLOVENIJI](#).
3. Lampič, Barbara, Rebernik, Lea in Bobovnik, Nejc (3. april 2020). [Funkcionalno razvrednotena območja \(ARSO, KOS, Tla in provršje\)](#).
4. Lampič, Barbara, Rebernik, Lea in Bobovnik, Nejc (oktober 2020). [Spletna aplikacija: Pregledovalnik funkcionalno degradiranih območij \(FDO 2020\)](#).

Opis podatkov

Osnovne informacije o datoteki podatkov

ID datoteke: F1

Naslov podatkovne datoteke: Nacionalna evidenca funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji, 2020
[Podatkovna datoteka]

Avtor podatkovne datoteke: Lampič, Barbara

Format: *.txt - TEKST

število spremenljivk: 39

število enot: 1167

Licenca: ccby

Verzija: 15. junij 2021

Spremenljivke

ID: **V1** Oznaka: **Enolični identifikator območja FDO**

Dobesedno vprašanje: Enolicni identifikator obmocja FDO, ki ga generira aplikacija.

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Minimum: 1

Maksimum: 1305

Aritmetična sredina: 670.726

Standardni odklon: 382.668

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 1305

ID: **V2** Oznaka: **Ime FDO**

Dobesedno vprašanje: Ime FDO

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 0

ID: **V3** Oznaka: **Ime statistične regije v kateri se nahaja FDO**

Dobesedno vprašanje: Ime statisticne regije lokacije FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
Gorenjska		86

Goriška	75
Jugovzhodna Slovenija	84
Koroška	61
Obalno-kraška	80
Osrednjeslovenska	369
Podravska	101
Pomurska	82
Posavska	42
Primorsko-notranjska	39
Savinjska	93
Zasavska	54
obalno-kraška	1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 0

ID: V4 Oznaka: **Ime občine v kateri se nahaja FDO**

Dobesedno vprašanje: Ime občine, kjer se nahaja FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
Ajdovščina		18
Ankaran		6
Apače		9
Beltinci		3
Bistrica ob Sotli		2
Bled		4
Bloke		5
Bohinj		4
Borovnica		4
Braslovče		2
Brda		1
Brezovica		9
Brežice		19
Cankova		5
Celje		22
Cerklje na Gorenjskem		3
Cerknica		4
Cerkno		3
Cirkulane		1

Destriknik 1

Prikazanih je 20 od 180 kategorij. Za vse podatke si pogledjte opis raziskave na spletni strani.

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 0

ID: V5 Oznaka: **tip FDO**

Dobesedno vprašanje: Tip FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	FDO kmetijske dejavnosti	85
2	FDO storitvenih dejavnosti	191
3	FDO turistične, športnorekreacijske in športne dejavnosti	68
4	FDO industrijskih in obrtnih dejavnosti	216
5	FDO obrambe, zaščite in reševanja	35
6	FDO pridobivanja mineralnih surovin	182
7	FDO infrastrukture	164
8	FDO prehodne rabe	140
9	FDO za bivanje	86
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 9

ID: V6 Oznaka: **podtip FDO**

Dobesedno vprašanje: Podtip FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
21	FDO javnih storitev	54
22	FDO poslovnih, trgovskih in drugih storitvenih dejavnosti	102
23	FDO starega mestnega ali vaškega jedra	35
61	FDO rudnika; 62 - FDO kamnoloma, peskokopa	14
63	FDO gramozne jame	28

64	FDO ostala območja pridobivanja mineralnih surovin	8
71	FDO prometne infrastrukture	45
72	FDO okoljske infrastrukture	81
73	FDO ostale gospodarske javne infrastrukture	12
74	FDO zelene infrastrukture	26
81	FDO opuščenega gradbišča	59
82	FDO značilne prehodne rabe	81
91	FDO za bivanje (nedograjena stanovanjska območja)	18
92	FDO za bivanje (stara dotrajana stanovanjska območja)	68
97	se ne nanaša	404

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 763

Neveljavni odgovori: 405

Minimum: 21

Maksimum: 92

Vrednosti spremenljivk: od 21 do 92

ID: **V7** Oznaka: **leto izgradnje**

Dobesedno vprašanje: Leto izgradnje FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1960 - 1969		74
1970 - 1979		68
1980 - 1989		71
1990 - 1999		126
2000 - 2004		44
2005 - 2009		56
2010		8
2011		7
2012		6
2013		5
2014		4
2015		4
2016		4
2017		1

2018	4
2019	2
99	308
pred 1960	375

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 0

ID: V7_01 Oznaka: **letno izgradnje, razredi**

Dobesedno vprašanje: Leto izgradnje po razredih

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	pred 1960	375
2	1960-1969	74
3	1970-1979	68
4	1980-1989	71
5	1990-1999	126
6	2000-2004	44
7	2005-2009	56
8	2010-2014	30
9	2015-2019	15
99	brez odgovora	308
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 859

Neveljavni odgovori: 309

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 9

ID: V8 Oznaka: **prisotnost objektov na FDO**

Dobesedno vprašanje: Prisotnost objektov na obmocju FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	da	770
2	ne	249
3	prisotni so enostavni, hitro odstranljivi objekti	147
99	brez odgovora	1
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1166

Neveljavni odgovori: 2

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 3

ID: **V9** Oznaka: **stopnja opuščeni FDO**

Dobesedno vprašanje: Stopnja opuščeni FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	povsem opuščeno	522
2	pretežno opuščeno (od 50 do 99 %)	385
3	delno opuščeno (od 10 do pod 50 %)	260
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 3

ID: **V10** Oznaka: **letu opustitve dejavnosti**

Dobesedno vprašanje: Letu opustitve dejavnosti:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1960 - 1969		10
1970 - 1979		20
1980 - 1989		45
1990 - 1999		202
2000 - 2004		149
2005 - 2009		177
2010		66
2011		48
2012		41
2013		33
2014		53
2015		39
2016		18
2017		6
2018		12
2019		3
99		218

pred 1960	27
-----------	----

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 0

ID: **V10_01** Oznaka: **leto opustitve, razredi**

Dobesedno vprašanje: Leto opustitve dejavnosti po razredih:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	pred 1960	27
2	1960-1969	10
3	1970-1979	20
4	1980-1989	45
5	1990-1999	202
6	2000-2004	149
7	2005-2009	177
8	2010-2014	241
9	2015-2019	78
99	brez odgovora	218
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 949

Neveljavni odgovori: 219

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 9

ID: **V11** Oznaka: **vzdrževanost/fizicna degradacija**

Dobesedno vprašanje: Vzdrževanost / Fizicna degradacija

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	ni vzdrževano	518
2	slabo vzdrževano	511
3	dobro vzdrževano	136
99	brez odgovora	2
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1165

Neveljavni odgovori: 3

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 3

ID: **V12_01** Oznaka: **obstoječe lastništvo - zasebno** Obstojece lastništvo FDO

Dobesedno vprašanje: Obstojece lastništvo FDO - zasebno

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	513
1	da	635
99	brez odgovora	19
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1148

Neveljavni odgovori: 20

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V12_02** Oznaka: **obstoječe lastništvo - državno** Obstojece lastništvo FDO

Dobesedno vprašanje: Obstojece lastništvo FDO - državno

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	1055
1	da	93
99	brez odgovora	19
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1148

Neveljavni odgovori: 20

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V12_03** Oznaka: **obstoječe lastništvo - obcinsko** Obstojece lastništvo FDO

Dobesedno vprašanje: Obstojece lastništvo FDO - obcinsko

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	1025
1	da	123
99	brez odgovora	19
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1148

Neveljavni odgovori: 20

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V12_04** Oznaka: **obstoječe lastništvo - javno-zasebno** Obstojece lastništvo FDO

Dobesedno vprašanje: Obstojece lastništvo FDO - javno-zasebno

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	834
1	da	314
99	brez odgovora	19
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1148

Neveljavni odgovori: 20

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V13_01** Oznaka: **okoljska degradacija - vode** Okoljska degradacija na FDO - sum (domneva negativnega vpliva na okoljske prvine)

Dobesedno vprašanje: Okoljska degradacija na FDO - voda

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	867
1	da	300
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V13_02** Oznaka: **okoljska degradacija - zrak** Okoljska degradacija na FDO - sum (domneva negativnega vpliva na okoljske prvine)

Dobesedno vprašanje: Okoljska degradacija na FDO - zrak

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	1129
1	da	38
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V13_03** Oznaka: **okoljska degradacija - tla** Okoljska degradacija na FDO - sum (domneva negativnega vpliva na okoljske prvine)

Dobesedno vprašanje: Okoljska degradacija na FDO - tla

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	819
1	da	348
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V13_04** Oznaka: **okoljska degradacija - vegetacija, invazivke** Okoljska degradacija na FDO - sum (domneva negativnega vpliva na okoljske prvine)

Dobesedno vprašanje: Okoljska degradacija na FDO - vegetacija, invazivke

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	769
1	da	398
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V13_05** Oznaka: **okoljska degradacija - površje** Okoljska degradacija na FDO - sum (domneva negativnega vpliva na okoljske prvine)

Dobesedno vprašanje: Okoljska degradacija na FDO - površje

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	753
1	da	414

Sysmiss	1
---------	---

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V13_06** Oznaka: **okoljska degradacija - varnost, zdravje** Okoljska degradacija na FDO - sum (domneva negativnega vpliva na okoljske prvine)

Dobesedno vprašanje: Okoljska degradacija na FDO - varnost, zdravje

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	1054
1	da	113
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V13_07** Oznaka: **okoljska degradacija - drugo (vizualna degradacija, vandalizem, itd.)** Okoljska degradacija na FDO - sum (domneva negativnega vpliva na okoljske prvine)

Dobesedno vprašanje: Okoljska degradacija na FDO - drugo (vizualna degradacija, vandalizem, itd.)

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	650
1	da	517
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V14** Oznaka: **potencialno onesnaženo**

Dobesedno vprašanje: Potencialno onesnaženo območje

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	757

1	da	410
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V15** Oznaka: **razvojni nacrti občine za FDO**

Dobesedno vprašanje: Razvojni nacrti občine za FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	imamo že sprejet načrt za območje	224
2	imamo načrte, ideje, realizacija pa še ni definirana	399
3	nimamo pravih oprijemljivih načrtov, zgolj pobude	240
4	nimamo nobenih načrtov, ni nobenih možnosti sprememb, razvoj	286
99	brez odgovora	18
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1149

Neveljavni odgovori: 19

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 4

ID: **V16_01** Oznaka: **razvojne ovire pri oživiljanje FDO - lastništvo**

Dobesedno vprašanje: Razvojne ovire pri oživiljanje FDO - lastništvo

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	551
1	da	590
99	brez odgovora	26
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1141

Neveljavni odgovori: 27

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: V16_02 Oznaka: **razvojne ovire pri oživiljanje FDO - finančni viri**

Dobesedno vprašanje: Razvojne ovire pri oživiljanje FDO - finančni viri

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	601
1	da	542
99	brez odgovora	24
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1143

Neveljavni odgovori: 25

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: V16_03 Oznaka: **razvojne ovire pri oživiljanje FDO - sprejemanje ustreznega prostorskega akta**

Dobesedno vprašanje: Razvojne ovire pri oživiljanje FDO - sprejemanje ustreznega prostorskega akta

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	980
1	da	161
99	brez odgovora	26
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1141

Neveljavni odgovori: 27

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: V16_04 Oznaka: **razvojne ovire pri oživiljanje FDO - varstveni režimi**

Dobesedno vprašanje: Razvojne ovire pri oživiljanje FDO - varstveni režimi

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	907
1	da	233
99	brez odgovora	27
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1140

Neveljavni odgovori: 28

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V16_05** Oznaka: **razvojne ovire pri oživiljanje FDO - drugo**

Dobesedno vprašanje: Razvojne ovire pri oživiljanje FDO - drugo

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	869
1	da	264
99	brez odgovora	34
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1133

Neveljavni odgovori: 35

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V17** Oznaka: **predvidena casovna dimenzija oživitve FDO**

Dobesedno vprašanje: Predvidena casovna dimenzija oživitve FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	v času do 2 leti	94
2	v času od 2 do 5 let	146
3	v času od 5 do 10 let	136
4	se ne ve, neopredeljeno	770
99	brez odgovora	21
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1146

Neveljavni odgovori: 22

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 4

ID: **V18** Oznaka: **površina celotnega FDO**

Dobesedno vprašanje: Površina celotnega FDO

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Minimum: 0.0662

Maksimum: 88.47

Aritmetična sredina: 3.211

Standardni odklon: 6.604

Vrednosti spremenljivk: od 0.066195 do 88.470351

ID: **V18_01** Oznaka: **površina celotnega FDO, razredi**

Dobesedno vprašanje: Površina celotnega FDO po razredih

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	0 - 0,9	506
2	1,0 - 1,9	248
3	2,0 - 4,9	246
4	5,0 - 9,9	95
5	10,0 ali več	72
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 5

ID: **V19** Oznaka: **Sprememba na FDO 2017-2020**

Dobesedno vprašanje: Sprememba na FDO 2017-2020

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	ni sprememb	663
2	večje spremembe	311
3	novo FDO	193
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1167

Neveljavni odgovori: 1

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 3

ID: **V19_01** Oznaka: **Sprememba obsega, površine FDO**

Dobesedno vprašanje: Sprememba obsega, površine FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	403
1	da	37
97	se ne nanaša	727
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 440

Neveljavni odgovori: 728

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V19_02** Oznaka: **Sprememba stopnje opuščnosti FDO**

Dobesedno vprašanje: Sprememba stopnje opuščnosti FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	319
1	da	121
97	se ne nanaša	727
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 440

Neveljavni odgovori: 728

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: **V19_03** Oznaka: **Fizicna sprememba na FDO**

Dobesedno vprašanje: Fizicna sprememba na FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	295
1	da	145
97	se ne nanaša	727
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 440

Neveljavni odgovori: 728

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: V19_04 Oznaka: **Druge spremembe na FDO**

Dobesedno vprašanje: Druge spremembe na FDO

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne	50
1	da	389
97	se ne nanaša	728
Sysmiss		1

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 439

Neveljavni odgovori: 729

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1