



Arhiv družboslovnih podatkov

Gradivo vezano na raziskavo
Nacionalna evidenca funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji, 2017
ADP-IDNo: FDO17

Osnovne informacije o datoteki podatkov

Nacionalna evidenca funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji

Osnovne informacije o datoteki podatkov

Podporno gradivo za prenos podatkov v arhiv družboslovnih podatkov

Število spremenljivk: **36**

Število enot: **1081**

V nadaljevanju podajamo vire podatkov in metode za pridobitev posamezne informacije (preglednica) ter kratek opis spremenljivk.

Viri podatkov o funkcionalno degradiranih območjih (FDO) V Sloveniji

Št.	Spremenljivka	Viri in metode za pridobitev posamezne informacije oz. podatka
V1	ID območja - FDO	✓ ID vsakega območja (FDO) se avtomatsko generira ob vnosu v aplikacijo. ID je enkraten, služi tudi pri identifikaciji območij v shp datoteki in identifikaciji fotografij.
V2	Ime FDO	✓ Večina lokacij FDO že ima ime, bodisi ime podjetja, tovarne ipd., zato povsod, kjer je mogoče, uporabimo obstoječa poimenovanja. Po potrebi so ime podali sogovorniki na Občini ali pa prisotni na samem FDO. Po potrebi je popisovalec sam določil ime (npr. ime naselja, opisno; npr. Naklo - deponija).
V3	Ime statistične regije lokacije FDO	
V4	Ime občine lokacije FDO	
V5	Tip FDO	✓ Ekspertna ocena na podlagi terenskega oglada in identifikacije predhodne (zadnje) dejavnosti na obravnavanem FDO ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V6	Podtip FDO	✓ Ekspertna ocena na podlagi terenskega oglada in identifikacije predhodne (zadnje) dejavnosti na obravnavanem FDO ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V7	Leto nastanka/izgradnje območja	✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Fotointerpretacija digitalnih ortofoto posnetkov različnih časovnih presekov, dostopnih na spletnih portalih »Prostorski informacijski sistem občin« ✓ Vpogled v podatke dostopne v okviru »Javnega vpogleda v nepremičnine« Prostorskega portala Republike Slovenije

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki, diplomska dela, magistrska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri idr.)
V7_01	Leto nastanka/izgradnje območja, razredi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Naknadna razvrstitev FDO v ustrezen razred glede na leto nastanka
V8	Predhodna dejavnosti na območju	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij, časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri idr.)
V9	Prisotnost objektov na FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Vpogled v grafične podatke Zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture Geodetske uprave Republike Slovenije
V10	Stopnja opuščeniosti FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu, preverjena z intervjujem s predstavnikom Občine
V11	Leto opustitve dejavnosti na FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Fotointerpretacija digitalnih ortofoto posnetkov različnih časovnih presekov, dostopnih na spletnih portalih »Prostorski informacijski sistem občin« ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri idr.)
V11_01	Leto opustitve dejavnosti na FDO, razredi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Naknadna razvrstitev FDO v ustrezen razred glede na leto opustitve dejavnosti
V12	Stopnja vzdrževanosti FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu
V13	Obstoječe lastništvo zemljišč na FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Vpogled v podatke Elektronske zemljiške knjige dostopne v okviru Portala e-sodstvo
V13_01 do V13_04	Obstoječe lastništvo zemljišč na FDO – po posameznih kategorijah	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Vpogled v podatke Elektronske zemljiške knjige dostopne v okviru Portala e-sodstvo
V14	Socialna degradacija na FDO, sum	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine

V14_01	Socialna degradacija – prisoten vandalizem, poškodovanost, uničenost zgradb	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V14_02	Socialna degradacija – zmanjšana varnost, prisotnost kriminala, slab sloves	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V14_03	Socialna degradacija – prisotnost specifičnih etničnih skupin	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V15	Okoljska degradacija na FDO, sum	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska)
V15_01	Sum vpliva na vode	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri idr.)
V15_02	Sum vpliva na zrak	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri idr.)
V15_03	Sum vpliva na tla	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri idr.)
V15_04	Sum vpliva na vegetacijo	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in

		zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri)
V15_05	Sum vpliva na površje	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri)
V15_06	Sum vpliva - drugo	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ekspertna ocena na podlagi razmer na terenu ✓ Intervju s predstavnikom Občine ✓ Pregled obstoječe in dostopne literature (monografske publikacije, članki iz revij in časopisov, sestavki iz knjig in zbornikov, diplomska dela, magistrska in doktorska dela idr.) ter drugih virov podatkov (spletni viri)
V16	Razvojni načrti občine za FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V17	Razvojne ovire pri oživljanju FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V17_01 do V17_05	Razvojne ovire pri oživljanju FDO - po posameznih kategorijah	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V18	Predvidena časovna dimenzija oživitve FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Intervju s predstavnikom Občine
V19	Površina celotnega FDO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Obseg območja temelji na podlagi razmer na terenu in poteka po dejanskih mejah FDO (v naravi) ter upoštevanju meja zemljiških parcel ✓ Izračun površine s pomočjo programskega paketa ArcGIS 10.5.1 iz prostorskega sloja FDO (shp)
V19_01	Površina FDO, razredi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Obseg območja temelji na podlagi razmer na terenu in poteka po dejanskih mejah FDO (v naravi) ter upoštevanju meja zemljiških parcel ✓ Izračun površine s pomočjo programskega paketa ArcGIS 10.5.1 iz prostorskega sloja FDO (shp)

Dodatni komentarji spremenljivk, njihov opis, šifranti

V1 ID območja – FDO

ID vsakega FDO je enkratno.

V2 Ime FDO

V3 Ime statistične regije lokacije FDO

V4 Ime občine lokacije FDO

V5 Tip FDO

Tip FDO je opredeljen glede na zadnjo dejavnost, ki se je izvajala v prostoru.

Šifrant odgovorov

- 1 - FDO kmetijske dejavnosti;
- 2 - FDO storitvenih dejavnosti;
- 3 - FDO turistične, športnorekreacijske in športne dejavnosti;
- 4 - FDO industrijskih in obrtnih dejavnosti;
- 5 - FDO obrambe, zaščite in reševanja;
- 6 - FDO pridobivanja mineralnih surovin;
- 7 - FDO infrastrukture;
- 8 - FDO prehodne rabe;
- 9 - FDO za bivanje

V6 Podtip FDO

Podtip FDO je opredeljen pri petih od devetih tipov FDO. S podtipom podrobneje opredelimo zadnjo dejavnost v prostoru pred njeno opustitvijo.

Šifrant odgovorov

- 21 - FDO javnih storitev;
- 22 - FDO poslovnih, trgovskih in drugih storitvenih dejavnosti;
- 23 - FDO starega mestnega ali vaškega jedra;
- 61 - FDO rudnika;
- 62 - FDO kamnoloma, peskokopa;
- 63 - FDO gramozne jame;
- 64 - Ostala FDO pridobivanja mineralnih surovin;
- 71 - FDO prometne infrastrukture;
- 72 - FDO okoljske infrastrukture;
- 73 - FDO ostale gospodarske javne infrastrukture;
- 74 - FDO zelene infrastrukture;
- 81 - FDO opuščene gradbišča;
- 82 - FDO značilne prehodne rabe;
- 91 - FDO nedograjena stanovanjska območja;
- 92 - FDO stara dotrajana območja;
- 97 - se ne nanaša;

V7 Leto izgradnje območja

V7_01 Leto izgradnje območja – razredi

Pridobljene podatke o letu izgradnje območja smo naknadno razporedili v razrede.

Šifrant odgovorov

- 1 - pred 1960;
- 2 - 1960-1969;

- 3 - 1970-1979;
- 4 - 1980-1989;
- 5 - 1990-1999;
- 6 - 2000-2004;
- 7 - 2005-2009;
- 8 - 2010-2014;
- 9 - 2015-2017;
- 99 - brez odgovora;

V8 Predhodna dejavnost na območju

Informacija, ali se je pred opuščenjo dejavnostjo na območju izvajala še katera druga dejavnost.

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;
- 99 - brez odgovora

V9 Prisotnost objektov na FDO

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 2 - ne;
- 3 - prisotni so enostavni, hitro odstranljivi objekti;
- 99 - brez odgovora

V10 Stopnja opuščenosti FDO

Šifrant odgovorov

- 1 - povsem opuščeno;
- 2 - pretežno opuščeno (50 do 99 %);
- 3 - delno opuščeno (do 50 %);
- 4 - ni opuščeno;

V11 Leto opustitve dejavnosti na FDO

V11_01 Leto opustitve dejavnosti na FDO, razredi

Šifrant odgovorov

- 1 - pred 1960;
- 2 - 1960-1969;
- 3 - 1970-1979;
- 4 - 1980-1989;
- 5 - 1990-1999;
- 6 - 2000-2004;
- 7 - 2005-2009;
- 8 - 2010-2014;
- 9 - 2015-2017;
- 99 - brez odgovora;

V12 Stopnja vzdrževanosti FDO

Šifrant odgovorov

- 1 - ni vzdrževano;
- 2 - slabo vzdrževano;
- 3 - dobro vzdrževano;
- 99 - brez odgovora

V13 Obstoječe lastništvo zemljišč na FDO

V13_01 Obstoječe lastništvo – zasebno

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;
- 99 - brez odgovora

V13_02 Obstoječe lastništvo – državno

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;
- 99 - brez odgovora

V13_03 Obstoječe lastništvo – občinsko

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;
- 99 - brez odgovora

V13_04 Obstoječe lastništvo – javno-zasebno

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;
- 99 - brez odgovora

V14 Socialna degradacija na FDO, sum

Za vsako območje podana ocena suma na različne oblike socialne degradacije, ki izhaja iz ogleda samega območja ter dodatnih informacij intervjuvancev na občinah.

V14_01 Socialna degradacija, vandalizem

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;

V14_02 Socialna degradacija, zmanjšana varnost

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;

V14_03 Socialna degradacija, specifične etnične skupine

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;

V15 Okoljska degradacija na FDO, sum

Za vsako območje podana ocena suma na različne oblike okoljske degradacije, ki izhaja iz ogleda samega območja ter dodatnih informacij intervjuvancev na občinah. Za posamezno območje smo lahko identificirali tudi več različnih oblik okoljske degradacije.

V15_01 Okoljska degradacija – vode

Šifrant odgovorov

- 1 - da;

0 - ne;

V15_02 Okoljska degradacija – zrak

Šifrant odgovorov

1 - da;

0 - ne;

V15_03 Okoljska degradacija – tla

Šifrant odgovorov

1 - da;

0 - ne;

V15_04 Okoljska degradacija – vegetacija

Šifrant odgovorov

1 - da;

0 - ne;

V15_05 Okoljska degradacija – površje

Šifrant odgovorov

1 - da;

0 - ne;

V15_06 Okoljska degradacija – drugo

Šifrant odgovorov

1 - da;

0 - ne;

V16 Razvojni načrti občine za FDO

Šifrant odgovorov

1 - imamo že sprejet načrt za območje;

2 - imamo načrte, ideje, realizacija pa še ni definirana;

3 - nimamo pravih oprijemljivih načrtov, zgolj pobude;

4 - nimamo nobenih načrtov, ni nobenih možnosti sprememb, razvoja;

99 - brez odgovora

V17 Razvojne ovire pri oživljanju FDO

Z intervjujem s predstavniki občin smo identificirali različne ovire, ki so prepoznane kot zaviralci pri oživljanju posameznih območij. Za posamezno območje smo lahko identificirali tudi več različnih razvojnih ovir.

V17_01 Razvojne ovire – lastništvo

Šifrant odgovorov

1 - da;

0 - ne;

V17_02 Razvojne ovire – finančni viri

Šifrant odgovorov

1 - da;

0 - ne;

V17_03 Razvojne ovire – prostorski akti

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;

V17_04 Razvojne ovire – varstveni režimi

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;

V17_05 Razvojne ovire - drugo

Šifrant odgovorov

- 1 - da;
- 0 - ne;

V18 Predvidena časovna dimenzija oživitve FDO

Šifrant odgovorov

- 1 - v času do 2 leti;
- 2 - v času 2 do 5 let;
- 3 - v času 5 do 10 let;
- 4 - se ne ve, neopredeljeno;
- 99 - brez odgovora

V19 Površina celotnega FDO

Na osnovi terenskega ogleda ter poteka meja FDO usklajenega z zemljiškimi parcelami smo izračunali površine posameznih območij. Prikazane absolutne vrednosti v ha.

V19_01 Površina celotnega FDO, razredi

Izračunane podatke o površini FDO smo naknadno razporedili v razrede.

Šifrant odgovorov

- 1 - 0-0,9;
- 2 - 1,0-1,9;
- 3 - 2,0-4,9;
- 4 - 5,0-9,9;
- 5 - 10,0 ali več;