











## NIŽJA OBMEJNA PODEŽELSKA OBMOČJA

<b>NIŽJA OBMEJNA PODEŽELSKA OBMOČJA</b> Primeri: Bela Krajina, Goričko, Haloze, Kozjansko in Obsotelje,		<b>Vprašanje 1:</b>  Kako pomemben je posamezen cilj na tem območju?  Prosimo označite pomembnost cilja na lestvici od 1 do 5, pri čemer pomeni ocena 1: manj pomembno, 3: pomembno in 5: zelo pomembno.  Ocene se vpisuje v podcilje 1.1,...  <i>Vpisanih je nekaj primerov</i>	<b>Vprašanje 2:</b>  Prosimo, utemeljite oceno pomembnosti cilja.  <i>Vpisanih je nekaj primerov (MOP in izvajalci SP)</i>  Skupina A Skupina B	<b>Vprašanje 3:</b>  S kakšnimi ukrepi bo cilj mogoče uresničiti na tem območju? Prosimo, kratko opišite konkretne ukrepe.  <i>Vpisanih je nekaj primerov (MOP in izvajalci SP)</i>  Primeri skupine A Primeri skupine B	<b>Vprašanje 4:</b>  Katero politiko in v kolikšni meri bi bilo treba prilagoditi za učinkovitejše uresničevanje posameznih prostorskih ciljev?  <b>državni dokumenti</b>  <i>Vpisanih je nekaj primerov (MOP in izvajalci SP)</i>  Primeri skupine A Primeri skupine B
STRATEŠKI CILJI	SPECIFIČNI CILJI				
<b>CILJ 1:</b> Racionalen in učinkovit prostorski razvoj	<b>1.1:</b> Ustvarjanje pogojev za optimalno razporejanje in usklajenost dejavnosti in storitev v prostoru in časovno	Število ocen: ●  Število ocen: ● <b>Ocena: 2</b>			
	<b>1.2:</b> Racionalna in inovativna raba virov (zemljišč in drugih virov)	5  Število ocen: ●●●●● <b>Ocena: 5</b>  Število ocen: ●●●● <b>Ocena: 4</b>	Inovativna raba prostora omogoča energetska učinkovitost in proizvodnjo energije iz OVE  Razvoj naj temelji na prednostih območja (identiteta krajine, varstvo okolja, tudi virov)  Novi inovativni pristopi k rabi virov – učinkovita raba prilagojena prostorskim značilnostim območij	Del objektov in površin se nameni proizvodnji energije iz OVE: sončne elektrarne in kolektorji na strehah in fasadah, male in mikro VE (infrastrukturalna območja, kmetijska zemljišča s slabšo boniteto (npr. <40), znotraj naselij - nestanovanjska in stanovanjska raba, vendar le mikro VE), raba biomase - SPT  Prepoznavanje potenciala kmetijskih zemljišč in spodbujanje kmetijske proizvodnje na način, da se krajina razvija na v skladu s koncepti, ki so jo sooblikovali.  Urediti nakup KZ: predkupna pravica. Dosledno izvajanje + nadzor pri izvajanju OPN in ostalih sektorskih dokumentov. Dosledno upoštevanje strokovnih izhodišč (poplave, plazovi, TVKZ).  Podpora novim mladim priseljencem Pravila za umeščanje v prostor, ki so prilagojena specifičnostim posameznih nižjih obmejnih podeželskih območij (univerzalna pravila ne upoštevajo specifičnih značilnosti območij) Trajnostna gradnja	SPRS, OPN-ji, EKS, LEK-i  zemljiška politika (ZKZ) prostorska politika  državna ocena tveganj za nesreče NPVO (?)  Kmetijska politika Prostorska politika
<b>CILJ 2:</b> Večja konkurenčnost slovenskih mest	<b>2.1:</b> Konkurenčnost in primerljivost v ponudbi in storitvah z mesti izven države (čezmejni, makroregionalni EU prostor in soseščina)	Število ocen: ●●●● Število ocen: ●●●● <b>Ocena: 1</b>			
	<b>2.2:</b> Povezovanje med mesti na regionalni ravni	Število ocen: ●●●● Število ocen: ●●●● <b>Ocena: 1</b>			

	za doseganje kritične mase (glede infrastrukturne opremljenosti in storitev ter ponudbe delovne sile)	Število ocen:  Ocena: 2			
	2.3: Osredotočenost in razvoj specifičnih primerjalnih prednosti	Število ocen:  Ocena: 4 Število ocen:  Ocena: 1	Razvoj manjših gravitacijskih centrov je nujen za ohranjanje vitalnosti teh območij	Finančne in davčne spodbude (možnosti zaposlovanja v lokalnih centrih) Spodbujane uporabe EU kohezijskih sredstev izobraževanje	davčna politika  razvojna / regionalna politika RRP
	2.4: Kakovostno bivalno in delovno okolje v mestih	Število ocen:  Število ocen:  Ocena: 1			
	2.5: Trajnostno upravljanje z viri, prostorom in ponudbo slovenskih mest	Število ocen:  Število ocen:  Ocena: 2			
CILJ 3: Kvaliteta življenja mestih in na podeželju	3.1: Kvaliteta in dostopnost storitev javnega in javnega (ter zasebnega) gospodarskega pomena v središčih v navezavi na gravitacijsko območje	Število ocen:  Ocena: 4 ali 5	Povezana cilja 3.1 in 3.2: Brez javnih storitev se nadaljuje praznjenje in stagnacija območij	Povezana cilja 3.1 in 3.2: Zagotovitev osnovne infrastrukture. Zagotovitev enakovredne ravni storitev splošnega pomena (zdravstvo, šolstvo, trgovina, pošta, javni prevozi.	Povezana cilja 3.1 in 3.2: Zdravstvena politika Šolska politika
	3.2: Javni prevoz: razvejanost in mrežna pokritost (mesta in podeželje)	4  Število ocen:  Ocena: 4 ali 5  Število ocen:  Ocena: 2	Učinkovitega JPP na območjih z nizko gostoto poselitve in razpršeno poselitvijo ni možno organizirati, zato se daje prednost prehodu na elektro mobilnosti ob večji proizvodnji električne energije iz OVE.  Povezana cilja 3.1 in 3.2: Brez javnih storitev se nadaljuje praznjenje in stagnacija območij	ojačitev in modernizacija distribucijskega elektro omrežja (pametna omrežja)  del objektov in površin namenjen proizvodnji energije iz OVE (sončne elektrarne, male in mikro vetrne elektrarne, itd.)  Povezana cilja 3.1 in 3.2: Zagotovitev osnovne infrastrukture. Zagotovitev enakovredne ravni storitev splošnega pomena (zdravstvo, šolstvo, trgovina, pošta, javni prevozi.	SPRS, OPN-ji, CPS-ji, Prometna politika RS  EKS, LEK-i  Povezana cilja 3.1 in 3.2: Zdravstvena politika Šolska politika
	3.3: Varnost življenja: varnost pred naravnimi nesrečami, odsotnost kriminala – varne soseske, naselja	Število ocen:  Število ocen:  Ocena: 4	Posebna vloga pri zagotavljanju nacionalne varnosti (obmejnost, lahka prehodnost – sodobni varnostni izzivi na regionalni in globalni ravni).	Izdelava podrobnih kart poplavne varnosti in plazovitosti. Okrepitev nadzora ter ohranitev javne oskrbe in dejavnosti (prisotnost policije).	Prostorska politika, varstvo okolja Javna uprava (policija, vojska, UE...).
	3.4: Kvalitete okolja: zrak, vode, naravna ohranjenost.	Število ocen:  Število ocen:  Ocena: 4	To je osnovni pogoj za trajnostni razvoj teh območij.	Uporaba čistih in »pametnih« tehnologij Ustrezna pravila za umeščanje gospodarskih dejavnosti Preprečevanje onesnaževanja okolja: velike investicije niso primerne, primanjkljaj okoljske infrastrukture	Energetska politika Prostorska politika Socialna politika
	3.5: Bivalni pogoji in stanovanja: kvaliteta zraka, pitne vode, opremljenost, urejenost in funkcionalnost javnih površin, ustrezen delež zelenih površin – zeleni sistemi tudi v manjših naseljih, ponudba stanovanj, cenovna dostopnost, fizična kvaliteta stanovanj, prostorski standard stanovanja (primerno potrebam stanovalcev)	Število ocen:  Število ocen:  Ocena: 4	Ponudba stanovanj je velika, infrastrukturna opremljenost slaba.	Izgradnja lokalnih komunalnih sistemov in čistilnih naprav Trajnostna mobilnostna politika, ki je prilagojena poselitvenemu vzorcu in strukturi prebivalstva (staranje)	Sprememba socialne politike Prometa politika Stanovanjska politika Nepremičninska politika

<b>CILJ 4:</b> <b>Zagotavljanje prostorske identitete Slovenije</b>  Pomembnost vseh vidikov	<b>4.1:</b> <b>Ohranjanje prepoznavnih naravnih in kulturnih sestavin prostora</b>	Število ocen:  <b>Ocena: 5</b> Število ocen:  <b>Ocena: 3</b>	Konkurenčna prednost območja je prepoznavnost in ohranjenost dediščinske vrednosti	Upravljaljski načrti zavarovanih območij.  Subvencije, ukrepi kmetijske politike.  Prostorski plani.  Spodbujanje prenove pred novogradnjami – finančne spodbude.	Priprava krajinske politike
	<b>4.2:</b> <b>Skrb za kvalitetno arhitekturo objektov n infrastrukture v javni lasti ter podobo mest in podeželskih naselij</b>	Število ocen: Število ocen:  <b>Ocena: 2</b>		Sprememba sistema ravnanja z objekti kulturne dediščine. Nujnost večje fleksibilnosti pri obnovi objektov z statusom KD. Omejitve in pogoji so danes tako strogi, da prav zaradi tega marsikdo ne gre v prenovo.	
	<b>4.3:</b> Skrb za ustvarjanje prostorskega reda, ohranjanje dediščine prostora in harmonične podobe krajine	Število ocen:  <b>Ocena: 5</b> Število ocen:  <b>Ocena: 3</b>	Konkurenčna prednost območja je prepoznavnost in ohranjenost dediščinske vrednosti.	Izobraževanje in ozaveščanje o kakovostih prostora Sanacija degradiranih območij.	
<b>CILJ 5:</b> <b>Prožnost / odpornost in prilagodljivost na spremenjene razmere</b>	<b>5.1:</b> <b>Oblike (modeli) upravljanja / governance,</b> prilagojeni različnim prostorskim ravnam; poudarek na večjem povezovanju in sodelovanju zaradi reševanje specifičnih prostorsko – razvojnih problemov.	Število ocen:  Število ocen:  <b>Ocena: 5</b>	Potrebni so specifični pristopi in modeli upravljanja (medsektorski pristop), saj ima vsako zaključeno geografsko območje specifično prostorsko strukturo (Goričko in Haloze ni mogoče obravnavati na enak način, potrebni so različni ukrepi) Zunanja podpora je potrebna: zaradi slabše razvitosti (gospodarska, socialni kapital) so ta območja potrebna zunanje asistence/pomoči	Identifikacija prostorskih razvojnih potencialov Oblikovanje regionalno specifičnih modelov upravljanja	SPRS: - Regionalna prostorska zasnova - Regionalni prostorski plani, ki vključujejo specifične potrebe posameznih podregij (subregij) – regionalni prostorski plan naj namesto krajinske zasnove vključuje specifične usmeritve in ukrepe za prostorski razvoj zaključenih problemskih območij znotraj regije (primer: Haloze že imajo poseben razvojni dokument, ki ne medsektorskega značaja: povezovanje ukrepov kmetijske politike in razvojne politike)
	<b>5.2:</b> <b>Zmožnost odzivanja</b> (kapacitete človeških virov, sposobnosti) in zaznavanja (strukture, usposobljene za analizo in kritično vrednotenje) na probleme in izzive.	Število ocen: / Število ocen:  <b>Ocena: 1</b>			
	<b>5.3:</b> <b>Pravočasno odzivanje, ukrepanje</b> (vodilna vloga – sposobnost vodenja sprememb, lastništvo...)	Število ocen:  Število ocen:  <b>Ocena: 1</b>			