

Spletna rešitev omogoča:

- ✓ pregled dodeljenih intervalov številk GS1
- ✓ vpisovanje/urejanje podatkov za vsako številko GLN na aktivnih intervalih,
- ✓ pregled številk GLN, ki ste jih iz posameznega intervala že vpisali oziroma uporabili,
- ✓ potrjevanje/aktiviranje številk GLN,
- ✓ de-aktiviranje številk GLN, ki niso več v uporabi,
- ✓ prikaz lokacije številke GLN v spletni storitvi Google Maps
- ✓ prenos/izpis uporabljenih številk GLN na

Globalna lokacijska številka (GLN), se uporablja za identifikacijo pravnih subjektov, njihove organizacijske strukture in lokacij. S številko GLN lahko označujemo fizične lokacije kot npr. sedež podjetja, skladišče, vhodna/izhodna rampa, soba za shranjevanje ali celo polica v trgovini, digitalne lokacije kot npr. elektronski naslov, ki se uporablja za komunikacijo med računalniškimi sistemi, pravne osebe, ki npr. medsebojne dogovore urejajo s pogodbami, funkcijske lokacije, s katerimi npr. opredelimo organizacijsko strukturo znotraj podjetja.

Pregled dodeljenih intervalov

Če imamo naročen en sam interval številk GS1 GLN, bomo v osnovnem oknu imeli pregled vpisanih številk GLN znotraj intervala in lahko že nadaljujemo z vnosom ali urejanjem podatkov posameznih GLN številk.

V kolikor imamo naročenih več intervalov številk GS1 GLN, na vstopni strani najprej zagledamo seznam intervalov. Za pregled ali

GS1 Slovenija Uporabljate spletno rešitev "Št	evlike GLN". Za točnost in pravlinost vn	esenih podatkov odgovarjate sami.			(III Porr
Intervali GS1 številk GLM	4				
je po vseh stolpcih:					
nterval G51 številk	Podelitev intervala	1 Preklic intervala	Zasedenost intervala	1. Zadnja vnešena številka GLN	
51 383007385XXXC	29.5.2019	29.5.2019	0 od 1.000		
52 38311236XXXXC	29.5.2019	29.5.2019	0 od 10.000		
3 3838412XXXXXXC	29.5.2019	29.5.2019	0 od 100.000		
3 3838418XXXXXC	8.3.2018		0 od 100.000		
2 38311217XXXXC	8.3.2018		0 od 10.000		
51 383007068XXXC	8.3.2018		3 od 1.000	3830070680027 - 16.4.2019	
52 38310892XXXXC	13.6.2003		3 od 10.000	3831089200022 - 17.12.2019	
1 383003408XXXC	11.1.2002		11 od 1.000	3830034080115 - 20.3.2019	

urejanje številk GLN, najprej s klikom izberemo določen interval, znotraj katerega želimo nadaljevati delo.

Vnos/urejanje podatkov

Za vpis nove lokacije v izbranem intervalu, v osnovnem oknu za pregled številk izberemo zeleni gumb »*Nova številka GLN*«.

V naslednjem koraku določimo referenco enote. Najlažje to naredimo z gumbom »*Prva naslednja številka GLN*«, ki za referenco dodeli prvo naslednjo številko od najvišje že uporabljene številke v intervalu.

Omogočen je poljuben vpis katerekoli reference iz izbranega intervala, vendar priporočamo, da GLN-je dodeljujete po vrsti in od začetka!

	0 1				_
GS1 Slovenija Uporabijate spietno rečitev "Števlike GLN". Za točn Kontraktina osebe	ost in pravinost vnesenih podatkov odgovarjate	e sami.			moč
Stevilke GLN na intervalu G1 3830070 Zadnja vnešena številka GUV: 3830070690027	58XXXC, zasedenost 3 od 1.000		Intervali GS1 Stev	lik Nova Stevilka G	LN
Iskanje po statusih GLN. Iska	nje po vseh stolpcih:				6
Internal (tradit 051					
Številka GLN	Naziv lokacije	Naslov	Zadnja sprememba	1 Status GLN	
GLN 3830070680027 (11101010)	Skladišče	Gerbičeva 55 1000 LJUBLIANA,	16.4.2019 11:24	Nova	
GLN 3830070680003	Članska pisarna GS1 Slovenija	Dimičeva 9 1000 Ljubljana,	20.3.2019 15:55	Aktivna	
GLN 3830070680010	Pisama GS1	Dimičeva 9 1000 Liubliana.	20.3.2019 15:55	Nova	
🕈 Moi GS1 Članstvo 🗸 Register izdelka	ov 🗸 Register lokacii 🗸				
I und and an annual in the Province and					
GS1 Slovenija Uporabljate spletno režitev "Številke GLN". Za točt	nost in pravilnost vnesenih podatkov odgovarjar	te sami.		LL Po	moč
Interval G1 383007068XXXC, zasede Zadnja vnešena številka GLN: 3830070680027	nost 3 od 1.000			Številke GLN v interv	alu
Nova številka GLN	L				
*Števlika GLN 🕢 Prvo na: 383007068 Prva	slednjo števliko GLN vam bo sistem določil upo naslednja števlika GLN Potrdi Pre	števaje zadnjo najvišjo števliko v interval kliči	u, ki ste jo vnesil oziroma uporabili.		



Po pritisku na gumb »Potrdi« se samodejno izpiše tudi zadnja, kontrolna številka, hkrati pa se odpre vnosno okno, kjer za vsako lokacijo vpišemo posamezne atribute določene enote.

	🔯 Nove Stevika GLN	
- Naziv lokacije /*obvezen podatek Vpišemo naziv lokacije, ki ji je dodeljena številka GLN.	*2antu GUN 35007505 03 4 Cmečin glavni skudi podpisi zlavnov (toster)	-1944 B
- Naslov /*obvezen podatek	*tah sud te	- Paro - terrari@
Vpišemo naslov – ulico in hišno številko lokacije.	"reinu Boha 9	
- Poštna številka /*obvezen podatek Vpišemo poštno številko kraja, kjer se nahaja Iokacija.	"Dolare @ Senator Gr. 778) dr5 senator aler (spice Brine @ dr5 senator aler (spice all hite) dr5 senator aler (spice all hite)	
- Kraj /*obvezen podatek Vpišemo kraj, kjer se nahaja lokacija.	anit na sacif e anoritifica (d) antora sacific e Pratas sacific e	•
 Država /*obvezen podatek Vpišemo državo, kjer se nahaja lokacija. 	Davi davikashilanjaji Parčilanjaji	
 Država /*obvezen podatek Vpišemo državo, kjer se nahaja lokacija. GPS koordinata: zemljepisna širina Vpišemo zemljepisno širino, kjer se nahaja lokacija, v (WGS 84). 	decimalnih stopinjah po	o 'World Geodetic System 84
 Država /*obvezen podatek Vpišemo državo, kjer se nahaja lokacija. GPS koordinata: zemljepisna širina Vpišemo zemljepisno širino, kjer se nahaja lokacija, v (WGS 84). GPS koordinata: zemljepisna dolžina Vpišemo zemljepisno dolžino, kjer se nahaja lokacija, 84 (WGS 84). 	decimalnih stopinjah po	o 'World Geodetic System 84 n po 'World Geodetic System
 Država /*obvezen podatek Vpišemo državo, kjer se nahaja lokacija. GPS koordinata: zemljepisna širina Vpišemo zemljepisno širino, kjer se nahaja lokacija, v (WGS 84). GPS koordinata: zemljepisna dolžina Vpišemo zemljepisno dolžino, kjer se nahaja lokacija, 84 (WGS 84). Jezik na lokaciji /pišemo jezik, ki se primarno uporablja na lokaciji. 	decimalnih stopinjah po	o 'World Geodetic System 84 n po 'World Geodetic System
 Država /*obvezen podatek Vpišemo državo, kjer se nahaja lokacija. GPS koordinata: zemljepisna širina Vpišemo zemljepisno širino, kjer se nahaja lokacija, v (WGS 84). GPS koordinata: zemljepisna dolžina Vpišemo zemljepisno dolžino, kjer se nahaja lokacija, 84 (WGS 84). Jezik na lokaciji /pišemo jezik, ki se primarno uporablja na lokaciji. Telefon lokacije /pišemo telefonsko številko, ki se primarno uporablja 	decimalnih stopinjah po v decimalnih stopinjah na lokaciji.	o 'World Geodetic System 84 n po 'World Geodetic System

Vpišemo kakršen koli komentar ali opombo, vezano na lokacijo.



Navodila za uporabo spletne rešitve »Register lokacij (Številke GLN)«

Vnos zaključimo s pritiskom na gumb »*Shrani*« ali »*Shrani in zaključi urejanje*«.

Ko prvič shranimo podatke, številka GLN dobi status »Nova«. Ob vsaki nadaljnji spremembi številka GLN dobi status »Spremenjena«.

Potrjevanje/aktiviranje številke GLN

Ko smo urejanje podatkov zaključili pritisnemo gumb »*Potrditev/aktiviranje številke GLN*«. Številka GLN dobi status »Aktivna«. S tem označimo, da je bila številka GLN dana v uporabo.

*Številka GLN		
383007068	003 4	
Označuje glavno lokacijo (sede	ž) podjetja/ustanove/osebe 📃	* Vpisal
Naziv lokacije		Barbara Pristavec
3S1 lokacija primer		Status GLN
Naslov		Spremenjena
Dimičeva 9		
Parties Standing	1 Maril	Datum podelitve Datum preklica
1000	Liubliana	17.01.2020 10.23
		Zadnia sprememba
* Država		17.01.2020 13:13
Slovenija (SI - 705)		provina
GPS koordinata: zemljepisna	GPS koordinata: zemijepisna	Dimičeva ulica 9
sirina	dolzina	Dimičeva ulica 9, 1000 Ljubljana
6.0717132	14.5142834	Večji zemljevid /zgojiteljska šola, Be
lezik na lokaciji		Kardeljeva ploščad Dimičeva ulica 9
lovenščina (sl)		Pimise
felefon lokacije	E-naclov lokacije	Barriceva ulica Dimiĉeva ulica Republike Sloven
01 5898 320	info@gs1si.org	+
		10

V primeru, da moramo naknadno še enkrat urediti podatke, izberemo »Ponovno urejanje« (status »Spremenjena«) in po zaključku urejanja ponovno »Potrditev/aktiviranje številke GTIN« (prehod v status »Aktivna«).

De-aktiviranje številke GLN

Številko GLN, ki je v statusu »Aktivna«, lahko umaknemo iz uporabe z izbiro »De-aktiviranje številke GLN«. Številka GLN dobi status »Neaktivna«. S tem označimo, da je bila številka GTIN vzeta iz uporabe. <u>Pozor: po de-aktivaciji urejanje podatkov ni več mogoče</u>!

Izpis podatkov o uporabljenih številkah GTIN

Seznam uporabljenih številk GLN na posameznem intervalu lahko prenesemo v Excel datoteko (.xls). Izpis je mogoč iz osnovnega okna za pregled številk (glejte drugo točko teh navodil). Prenesejo se vsi podatki o številkah GLN, ki so na voljo v spletni rešitvi. Za izpis kliknite označeno ikono.

GS1 Slovenij Uporabljate spletno r	a ešitev "Števlike GUN"	Za točnost in pravinost vnesenih podatkov o	dgovarjate sami.		🛄 Pomač
Številke GLN na i Zadnja vnešena števik kanje po statusja GLN:	ntervalu G1 383 a GLN: 3830070680	3007068XXXC, zasedenost 3 od 1. 027	000	Intervali GS1 številk	Nova števlika GLN
- Izberite status GLN -	\$	counte ha anto antibuto.			
Številka GLN	Glavna GLN	11 Naziv lokacije	11 Naslov	11 Zadnja sprememba	1 Status GLN
GLN 3830070580027		Skladišče	Gerbičeva 55 1000 LJUBLJANA,	16.4.2019 11:24	Nova
GLN 3830070680003		Članska pisarna GS1 Slovenija	Dimičeva 9 1000 Ljubljana,	20.3.2019 15:55	Aktivna

Pomoč pri uporabi spletne rešitve

Za vsa vprašanja smo vam na voljo na: T: + 386 1 5898 336 (od ponedeljka do petka med 8:30 in 16:00) E: <u>stevilke@gs1si.org</u>

©2020 GS1 Slovenija