



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE

SPREMEMBE OPERACIJE VTR V LETU 2022

Nastja Kosor & mag. Mateja Žvikart

Ljubljana, 27.1.2022



ZRSVN

UKREP VTR



foto: Andrej Hudoklin





ZRSVN

RAZLOGI ZA SPREMEMBO

- ✓ Pozna košnja (po 1.8.) omogoča širjenje invazivnih tujerodnih vrst (ITV).
- ✓ Ali je možno že v tekočem letu povezati podatke iz monitoringa z izvajanjem ukrepa (časovno premakniti rabo na travnikih brez kosca)?
 - prispevek k obvladovanju ITV
 - bolj ciljno izvajanje



ZRSVN

PREVERLJIVOST „OZKIH GRL“ PRED UVEDBO SPREMEMB

LETNI MONITORING KOSCA

ČASOVNA IZVEDLJIVOST



Izvajalec monitoringa pošlje podatke

ARSKTRP

RAZUMLJIVOST
OBVESTIL ZA
KMETE



Obvesti kmeta za vsak GERK, vpisan v VTR

kosec da

kosec ne



Datum prve rabe
ostane
nespremenjen.



Datum prve rabe se
premakne na
zgodnejši datum.



ZRSVN

KAJ BO DRUGAČE V LETU 2022?

	2021	2022
UPRAVLJAVSKI DEL	da	da
OBVEZNE ZAHTEVE		
ČAS KOŠNJE	Košnja je dovoljena od 1.8. tekočega leta dalje.	Košnja je dovoljena od 1.8. tekočega leta dalje ALI od 10.7. tekočega leta (če kosec ni prisoten).
NAČIN KOŠNJE	2 NAČINA od ene strani proti drugi, od sredine navzven	3 NAČINI od ene strani proti drugi, od sredine navzven, puščanje rešilnega otoka
GNOJENJE	prepovedano	prepovedano
PAŠA	prepovedano	prepovedano
MULČENJE	prepovedano	prepovedano
IZBIRNA ZAHTEVA		
NPAS	5-10% površine	5-10% površine
REZULTATSKI DEL	ne	da

VLOGA KMETA PRI IZVAJANJU UKREPA VTR

1. VPIS V UKREP VTR



2. ZA VSAK GERK OPREDELI NAČIN KOŠNJE



**3. VSAKO LETO POČAKA NA OBVESTILO ARSKTRP,
KDAJ LAHKO POKOSI DOLOČEN GERK**



4. IZVAJA UKREP (UPOŠTEVA OBVEZNE ZAHTEVE)

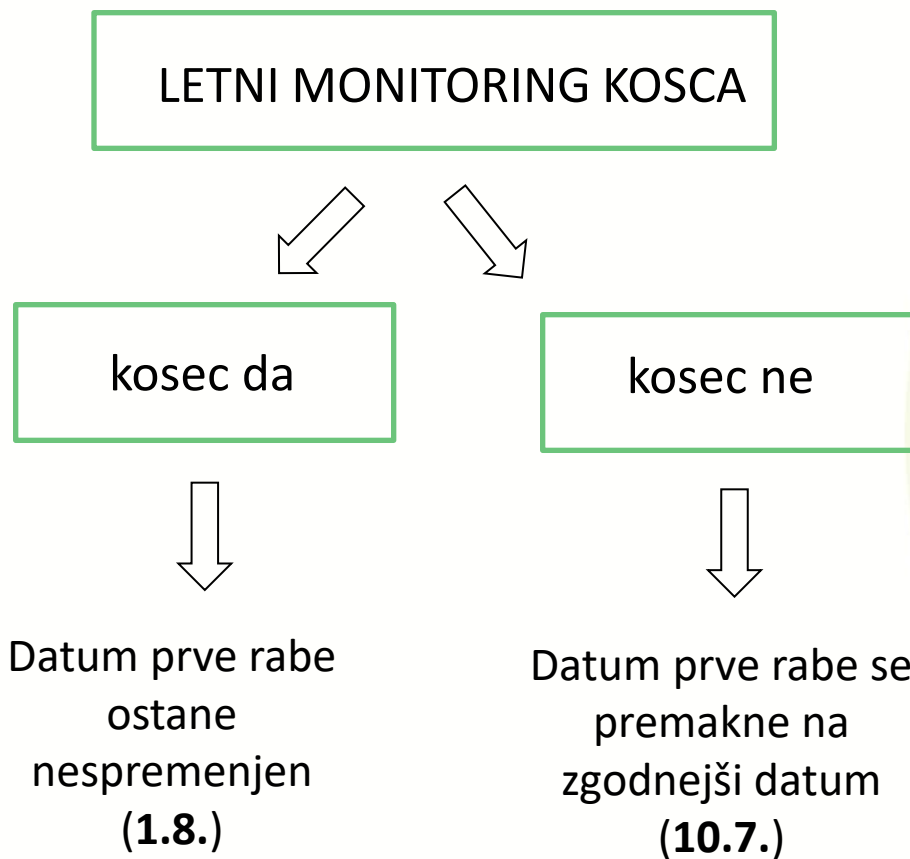


5. PREJME PLAČILO ZA UPRAVLJAVSKI DEL (+ za rezultat v kolikor ga doseže)



ZRSVN

ČAS KOŠNJE



KMETA O ČASU PRVE KOŠNJE VSAKO LETO OBVESTI ARSKTRP!



ZRSVN

ČAS KOŠNJE

Primer obveščanja kmeta o času košnje.

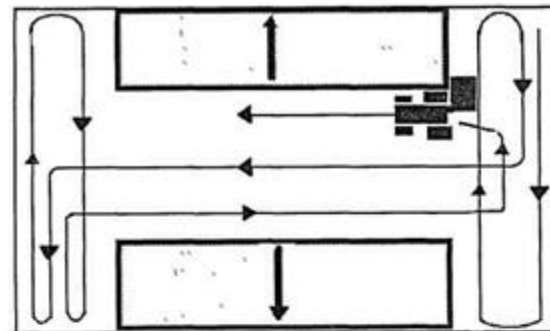
GERK-PID	POVRŠINA GERK-PID (ar)	DOMAČE IME	ZAHTEVEK VTR_KOS (ar)	KOŠNJA DOVOLJENA OD
5333330	137		137	01.08.2020
5333331	51		51	01.08.2020
5333332	43		43	01.08.2020
5333333	11		11	01.08.2020
5333334	58		58	01.08.2020
5333335	50		50	10.07.2020
5333336	72		72	10.07.2020
5333337	200		200	10.07.2020
5333338	56		56	10.07.2020
5333339	56		56	10.07.2020



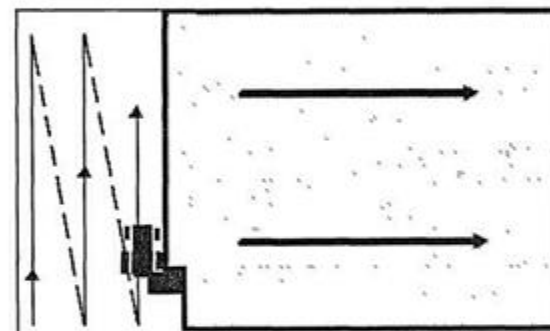
ZRSVN

NAČINI KOŠNJE

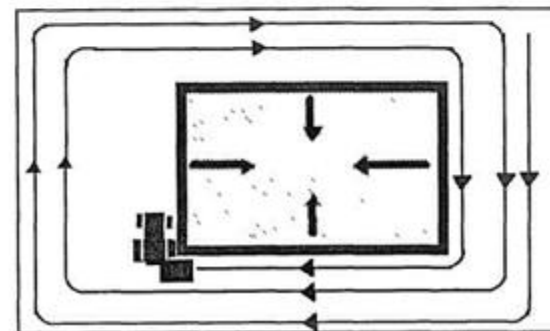
1. OD SREDINE TRAVNIKA NAVZVEN



2. OD ENEGA ROBA PROTI DRUGEMU



3. PUŠČANJE REŠILNEGA OTOKA



NOVO!

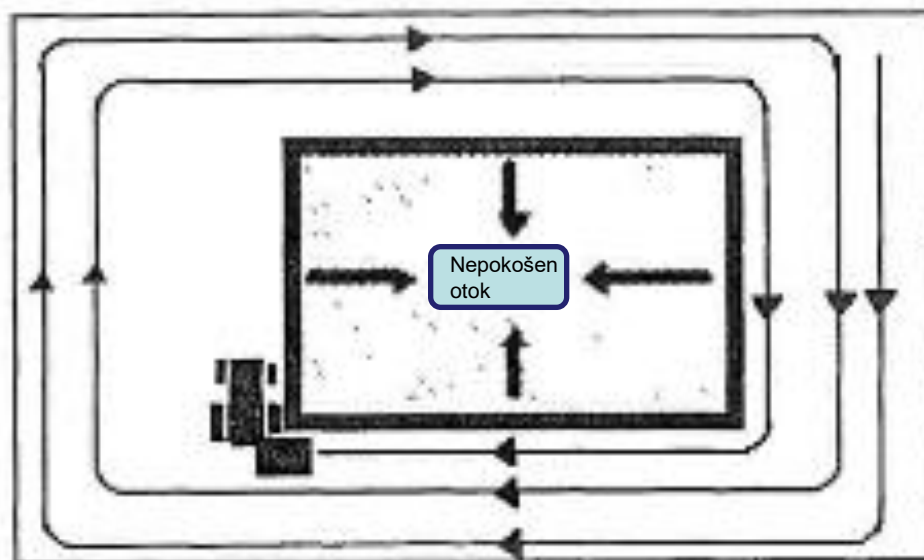


ZRSVN

PUŠČANJE NEPOKOŠENEGA REŠILNEGA OTOKA

- Košnja poteka od zunanjega roba travnika proti sredini.
- Pri košnji se (na sredini) travnika pusti t.i. nepokošen rešilni otok, ki na najožjem delu meri najmanj 10 metrov do največ 20 metrov.
- Rešilni otok **mora** kmet pokositi v tekočem letu, **a ne prej kot 3 dni po košnji glavnine travnika.**
- POMEMBNO ZA KMETA: ima skico, vodi evidenco o delovnih opravilih

Ta način košnje
je primeren
samo za velike
GERKe!



Vir slike: Tyler, Glen - The Ecology of the
Corncrake with special reference to the
effect of mowing on breeding
https://www.researchgate.net/figure/Diagrams-of-plan-views-of-outside-in-inside-out-and-strip-mowing-patterns-mowed_fig13_237544937

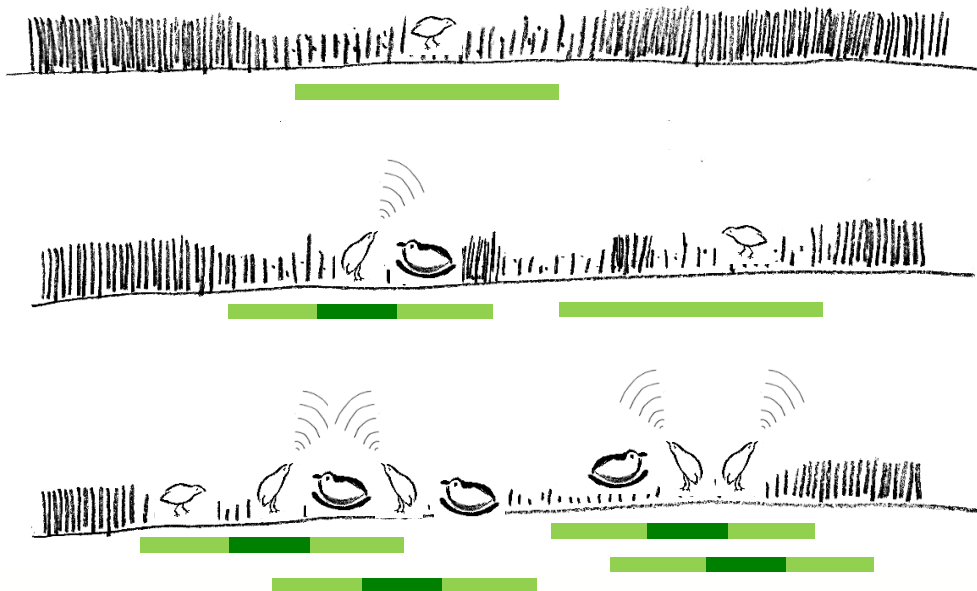


ZRSVN

REZULTATSKI DEL

TRI stopnje rezultata:

1. Prehranjevalni habitat.
2. Gnezdilni habitat.
3. Zgostitev populacije.



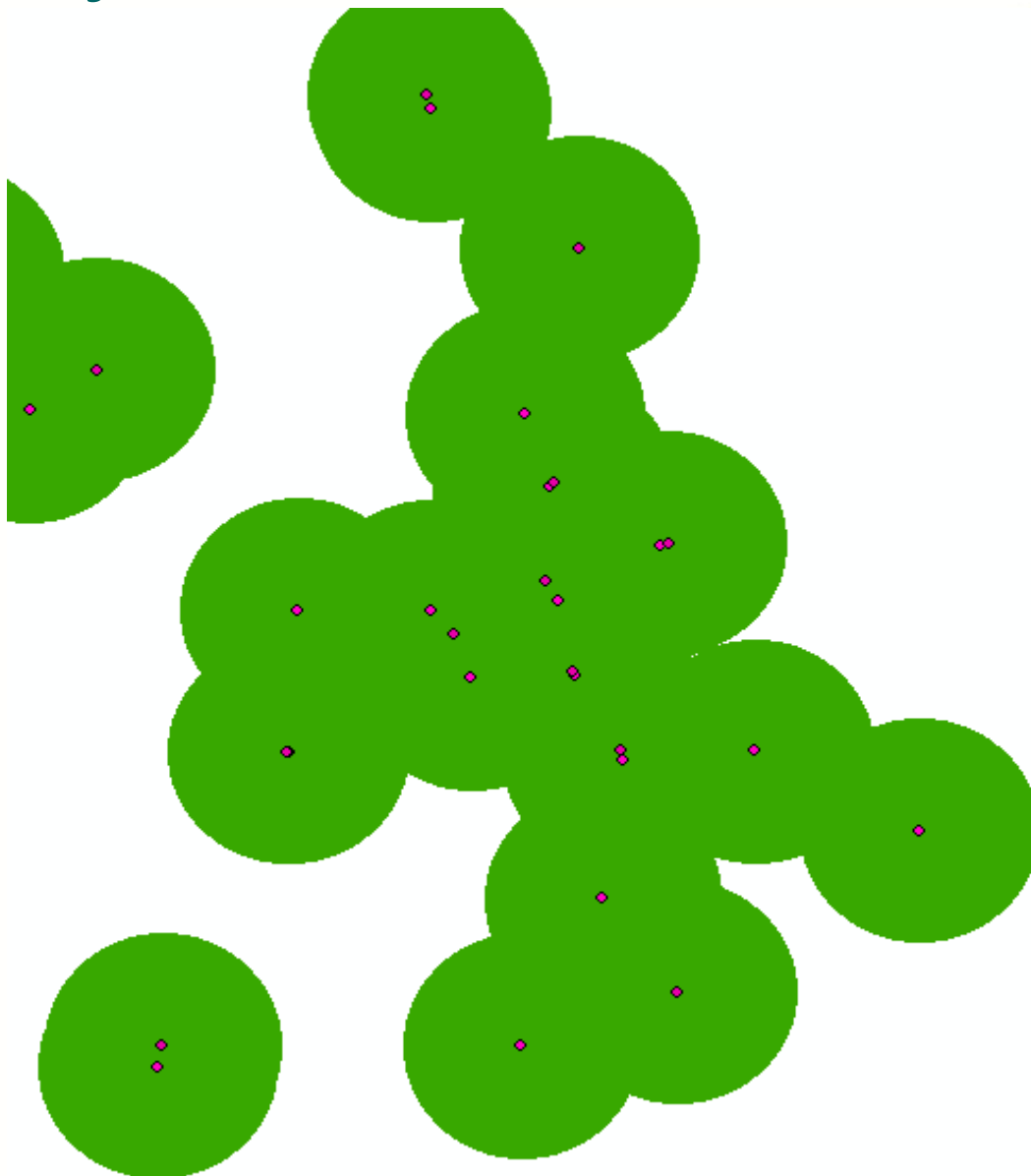


ZRSVN

PRVA STOPNJA

Prehranjevalni habitat

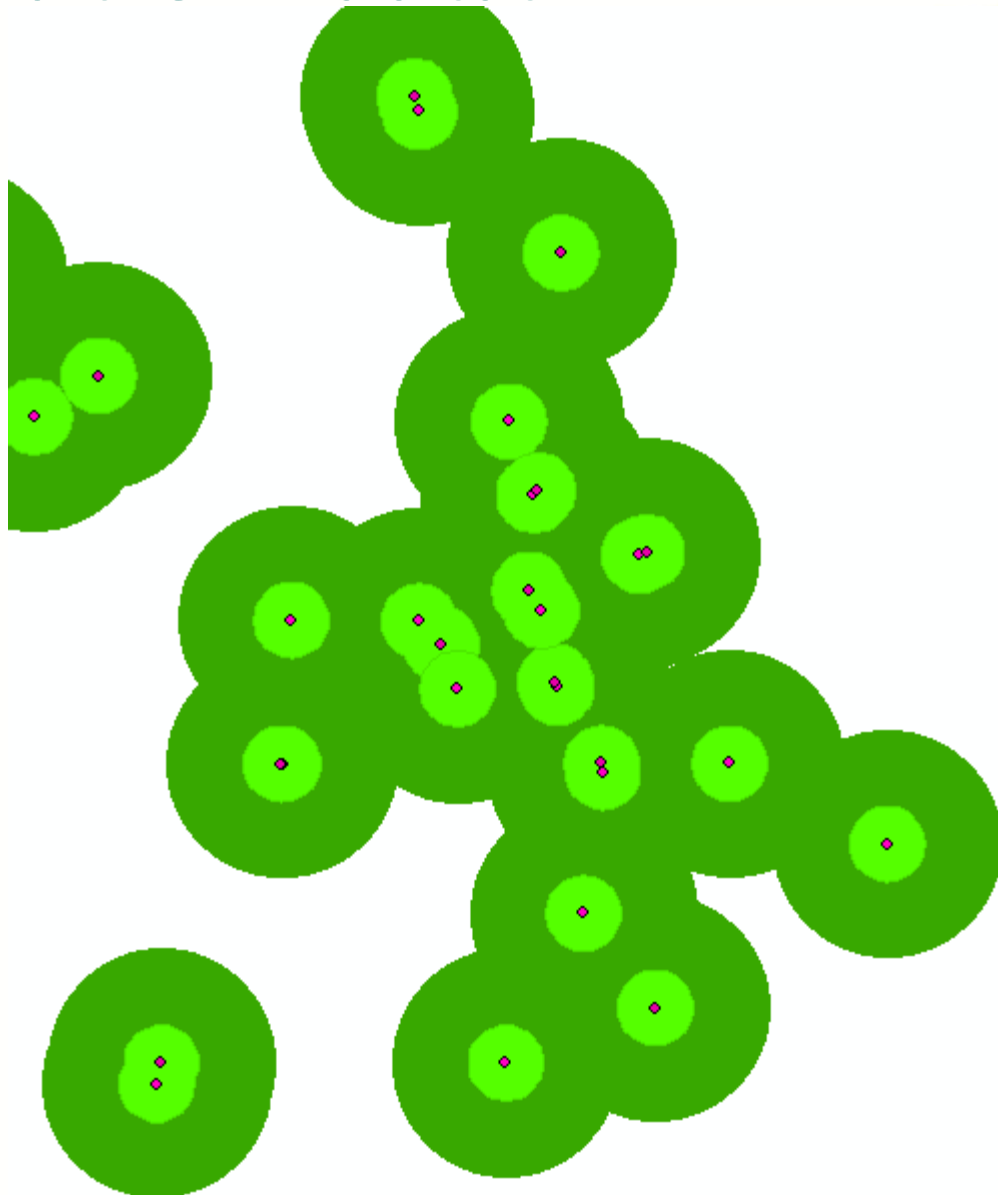
Območje **150 m** od
pojočega samca.



DRUGA STOPNJA

Gnezditveni habitat

Območje 50 m od
pojočega samca.



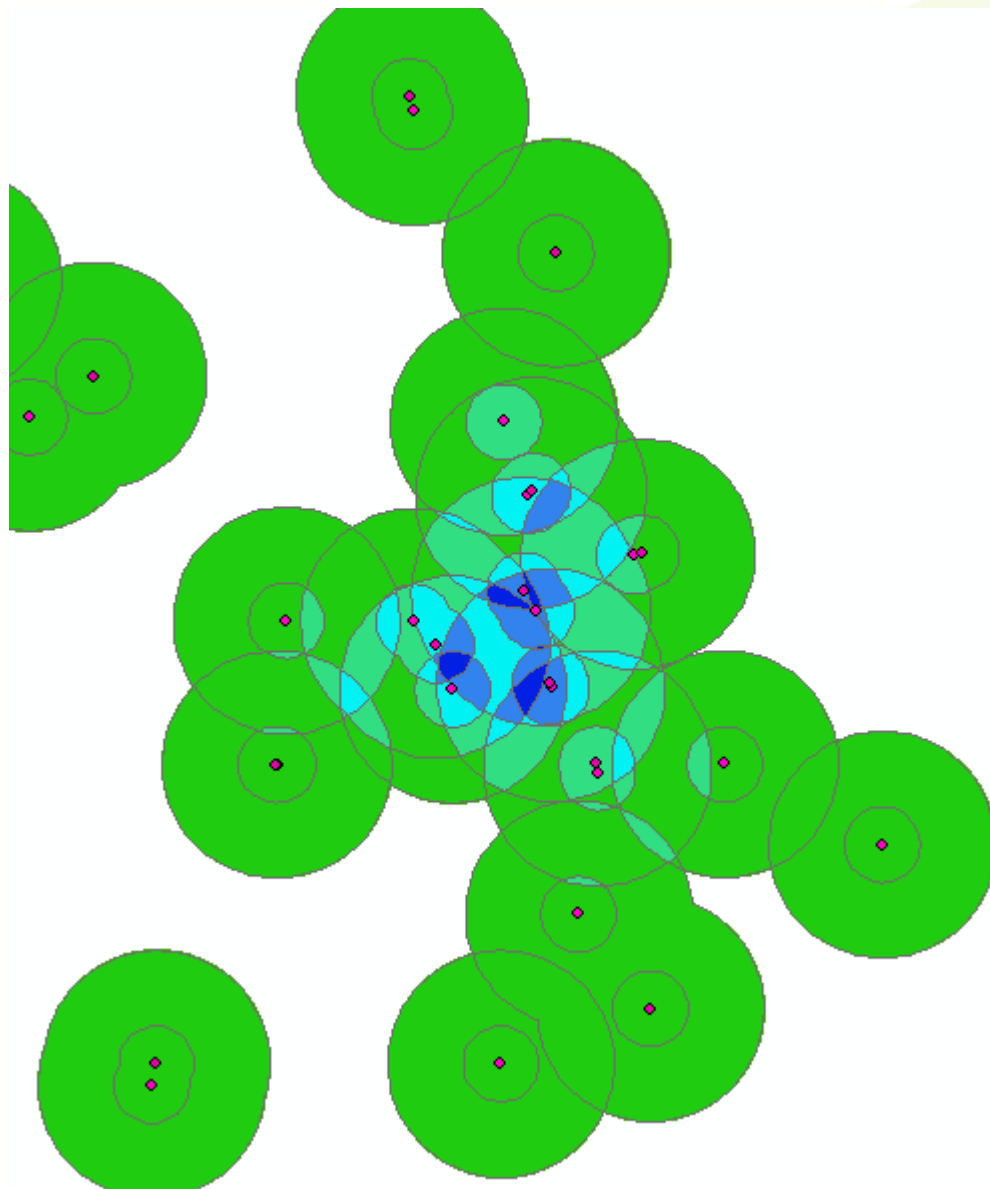


ZRSVN

TRETJA STOPNJA

Območja zgostitev populacije

Območja zgostitev
kosca.





ZRSVN

KALKULACIJE

PREDLOG, KI ŠE NI POTRJEN!

UPRAVLJAVSKI DEL

VTR_KOS_1: 349,99 EUR/ha/leto

VTR_KOS_2: 386,59 EUR/ha/leto (nekošen rešilni otok)

REZULTATSKI DEL

PRVA STOPNJA: 151,20 EUR/ha/leto

DRUGA STOPNJA: 359,10 EUR/ha/leto

TRETJA STOPNJA: 302,40 – 661,50 EUR/ha/leto

Pri rezultatskem delu je plačilo vezano samo na del GERKa, ki dosega rezultat!



ZRSVN

DODATNE INFORMACIJE

Nastja Kosor, nastja.kosor@zrsvn.si, tel. 01/2309 512

mag. Mateja Žvikart, mateja.zvikart@zrsvn.si, tel. 01/2309 519



ZRSVN

HVALA ZA POZORNOST

