

# ŽUPAN

Številka: 9001-3/2021  
Datum: 20. 5. 2021

## 18. REDNA SEJA OBČINSKEGA SVETA OBČINE BREŽICE, dne 10. 6. 2021

**ZADEVA:** Letni program urejanje in čiščenje javnih površin 2021 ter Letni program vzdrževanja občinskih javnih cest 2021

**PRIPRAVIL:** OBČINSKA UPRAVA OBČINE BREŽICE; ODDELEK ZA KOMUNALNO INFRASTRUKTURO IN GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

**PREDLAGATELJ:** župan Ivan MOLAN

**POTEK POSTOPKA:** redni

**NAČIN SPREJEMA:** z večino opredeljenih prisotnih članov sveta

**UVODNIČAR:** David Flajnik, vodja Oddelka za komunalno infrastrukturo in gospodarske javne službe,  
Jadranka Novoselc, direktorica Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o.

**PRISTOJNO DELOVNO TELO:**

- Statutarno-pravna komisija
- Odbor za družbene dejavnosti
- Odbor za proračun, finance in občinsko premoženje
- Odbor za gospodarstvo
- Odbor za kmetijstvo in razvoj podeželja
- Odbor za urbanizem
- Odbor za gospodarske javne službe in varstvo okolja

**PREDLOG SKLEPA:** Sprejme se Sklep o potrditvi Letnega programa urejanja in čiščenje javnih površin 2021 ter Letnega programa vzdrževanja občinskih javnih cest 2021.

Ivan MOLAN  
Župan

**Priloge:**

- Sklep o potrditvi Letnega programa urejanja in čiščenje javnih površin 2021 ter Letnega programa vzdrževanja občinskih javnih cest 2021, z obrazložitvijo;
- Sklep o potrditvi Letnega programa urejanja in čiščenje javnih površin 2021 ter Letnega programa vzdrževanja občinskih javnih cest 2021;
- Letni program urejanja in čiščenje javnih površin 2021;
- Letni program vzdrževanja občinskih javnih cest 2021.

## ŽUPAN

Številka: 354-25/2021  
Datum: 20. 5. 2021

### OBČINSKEMU SVETU OBČINE BREŽICE

**ZADEVA: Letni program urejanje in čiščenje javnih površin 2021 ter Letni program vzdrževanja občinskih javnih cest 2021**

Na podlagi 33. člena Statuta Občine Brežice (Uradni list RS, št. 10/09 in 3/10) predlagam v sprejem in obravnavo Sklep o potrditvi Letnega programa urejanja in čiščenje javnih površin 2021 ter Sklep o potrditvi Letnega programa vzdrževanja občinskih javnih cest 2021, Občinskemu svetu predlagam, da sprejme naslednji

### SKLEP

**Sprejme se Sklep o potrditvi Letnega programa urejanja in čiščenje javnih površin 2021 ter Letnega programa vzdrževanja občinskih javnih cest 2021.**

### OBRAZLOŽITEV:

V skladu z Odlokom o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice, d.o.o. (Uradni list RS, št. 31/21 – uradno prečiščeno besedilo) je ustanovitelj in edini lastnik Javnega podjetja Komunala Brežice, d.o.o. Občina Brežice, ustanoviteljske pravice pa izvršuje Občinski svet Občine Brežice. V skladu s prvim odstavkom 10. člena Odloka o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice, d.o.o. ustanovitelj med drugim, v skladu z zakonom, potrjuje programe izvajanja javnih služb. Javno podjetje Komunala Brežice, d.o.o. je v skladu z 18. členom Odloka o javnih površinah v občini Brežice (Uradni list RS, št. 107/20) in z 41. členom Odloka o občinskih cestah v občini Brežice (Uradni list RS, št. 107/20 in 31/21) pripravilo Letni program urejanja in čiščenje javnih površin 2021 ter Letni program vzdrževanja občinskih javnih cest 2021, ki ju posredujemo v obravnavo in sprejem.

### OCENA FINANČNIH POSLEDIC PREDLAGANEGA AKTA:

Sprejem predlaganega sklepa ne bo imel finančnih posledic za Občino Brežice.

Pripravila:  
Danijela Gabrič  
svetovalka za komunalno dejavnost

David Flajnik  
Vodja Oddelka za gospodarske javne  
službe in gospodarske zadeve

Ivan MOLAN  
Župan

Na podlagi 19. člena Statuta Občine Brežice (Uradni list RS, št. 10/09 in 3/10) in prvega odstavka 10. člena Odloka o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice, d.o.o. (Uradni list RS, št. 31/21 – uradno prečiščeno besedilo), je Občinski svet Občine Brežice na \_\_\_ seji dne \_\_\_\_\_, sprejel

#### SKLEP

1.  
Potrdi se Letni program urejanja in čiščenje javnih površin 2021, ki ga je Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. pripravilo aprila 2021.

2.  
Potrdi se Letni program vzdrževanja občinskih javnih cest 2021, ki ga je Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. pripravilo aprila 2021.

3.  
Ta sklep začne veljati naslednji dan po sprejemu.

Številka: 354-25/2021

Datum: \_\_\_\_\_

Ivan MOLAN  
Župan

# LETNI PROGRAM

UREJANJE IN  
ČIŠČENJE JAVNIH  
POVRŠIN

# 2021



Brežice, APRIL 2021





## KAZALO

<b>1</b>	<b>OSNOVNI PODATKI .....</b>	<b>3</b>
1.1	PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE .....	3
1.2	OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE .....	3
1.3	ZAKONODAJNI OKVIR.....	3
1.4	VSEBINA LETNEGA PROGRAMA IZVAJANJA GJS .....	3
<b>2</b>	<b>PODATKI O INFRASTRUKTURI NAMENJENI OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE.....</b>	<b>5</b>
2.1	PODATKI O JAVNIH POVRŠINAH NA KATERIH SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA .....	5
<b>3</b>	<b>VRSTA IN OBSEG DEL UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN .....</b>	<b>7</b>
3.1	OPIS.....	7
3.2	OCENA STROŠKOV, SPECIFICIRANA PO VRSTAH NAČRTOVANIH DEL.....	8
<b>4</b>	<b>PODATKI O OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE .....</b>	<b>13</b>
<b>5</b>	<b>DELOVNA MESTA, NAMENJENA OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE .....</b>	<b>15</b>
<b>6</b>	<b>PLAN UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN .....</b>	<b>16</b>
6.1	OPIS.....	16
6.1.1	KOŠNJA ZELENIH POVRŠIN V MESTU BREŽICE .....	16
6.1.2	KOŠNJA OSTALIH ZELENIH POVRŠIN .....	17
6.1.3	GRABLJENJE IN ODVOZ LISTJA V TRAVIŠČU.....	17
6.1.4	PRIPRAVA, ZASADITEV IN VZDRŽEVANJE CVETLIČNIH GRED IN KORIT .....	17
6.1.5	OBREZOVANJE, OBLIKOVANJE IN ZASADITEV DREVES, GRMOVNIC, ŽIVE MEJE, VRTNIC IN POKROVNIH RASTLIN .....	17
6.1.6	DODAJANJE ZASTIRKE - LUBJA.....	18
6.1.7	REDNO VZDRŽEVANJE TLAKOVANIH POVRŠIN IN PEŠČENIH POTI .....	18
6.1.8	REDNO VZDRŽEVANJE ROBNIKOV IN OBROB.....	18
6.1.9	REDNO VZDRŽEVANJE URBANE OPREME.....	18
6.1.10	ČIŠČENJE JAVNIH POVRŠIN IN PRAZNJENJE KOŠKOV .....	19
6.1.11	INTERVENCIJSKI UKREPI.....	19
6.2	SPREMLJANJE IN KONTROLA IZVAJANJA .....	19
<b>7</b>	<b>OCENA EKONOMIKE POSLOVANJA ZA LETO 2021 .....</b>	<b>20</b>
7.1	STROŠKI DEJAVNOSTI UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN .....	20
7.2	POSLOVNI IZID .....	21



## KAZALO TABEL

TABELA 1: PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE .....	3
TABELA 2: OCENA LETNIH STROŠKOV PO VRSTAH DEL.....	8
TABELA 3: OSNOVNA SREDSTVA V LETU 2021 .....	13
TABELA 4: NABAVA OSNOVNIH SREDSTEV V LETU 2021 .....	14
TABELA 5: PREDVIDENO ŠTEVILO ZAPOSLENIH GLEDE NA STOPNJO IZOBRAZBE.....	15
TABELA 6: PRIKAZ LETNIH STROŠKOV JAVNE SLUŽBE .....	20
TABELA 7: PLANIRANI PRIHODKI JAVNE SLUŽBE .....	21

## KAZALO TABEL

SLIKA 1: PRIKAZ IZDELAVE KATASTRA JAVNIH POVRŠIN V APLIKACIJI PISO DESKTOP .....	6
SLIKA 2: APLIKACIJA VGRC OZIROMA E-CESTE .....	19



# 1 OSNOVNI PODATKI

## 1.1 Podatki o izvajalcu javne službe

Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe

Podatki o izvajalcu javne službe	
<b>Naziv:</b>	JP KOMUNALA BREŽICE d.o.o.
<b>Naslov:</b>	CESTA BRATOV MILAVCEV 42, 8250 BREŽICE
<b>ID DDV:</b>	SI21101906
<b>ODGOVORNA oseba:</b>	mag. Jadranka Novoselc
<b>Kontaktna oseba:</b>	Krištof Žnideršič
<b>Telefonska št:</b>	07 62 09 254
<b>E-pošta:</b>	kristof.znidersic@komunala-brezice.si
<b>Organizacijska oblika izvajanja javne službe *</b>	Družba z omejeno odgovornostjo

\*Opomba: Organizacijska oblika v skladu z Zakonom o gospodarskih javnih službah (*Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11*)

## 1.2 Območje izvajanja javne službe

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. izvaja javno službo urejanje in čiščenje javnih površin v občini Brežice.

## 1.3 Zakonodajni okvir

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. je ustanovljeno z namenom izvajanja gospodarskih javnih služb, ki so navedene v prvem odstavku 9. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 60/13, 107/20 in 31/21). Z Odlokom o javnih površinah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 107/20) je javnemu podjetju v izvajanje podeljena gospodarska javna služba urejanje in čiščenje javnih površin.

**Z izvajanjem javno podjetje prične s 1. 6. 2021. Vse letne količine, obseg izvajanja in stroški se prilagodijo dejanskemu obdobju izvajanja 7 mesecev.**

Obvezna javna gospodarska služba urejanje in čiščenje javnih površin se izvaja v skladu z določili Odloka o javnih površinah v Občini Brežice (Uradni list RS št. 107/20, v nadaljevanju Odlok).

## 1.4 Vsebina letnega programa izvajanja GJS

Vsebino letnega programa določata tretji odstavek 18. člena Odloka.

Letni program mora zajemati podatke o zemljiščih, objektih, napravah in opremi, ki je predmet gospodarske javne službe, poročilo o stanju javnih površin in infrastrukture na njih, vrsto in obseg načrtovanih del v okviru gospodarske javne službe, terminski načrt in specificirano





oceno stroškov po vrstah načrtovanih del, oceno količine, vrste in stroškov potrebnega materiala, podatke o številu delovnih mest, namenjenih izvajanju nalog, povezanih z izvajanjem javne službe in osnovnih sredstvih izvajalca, namenjenih izvajanju javne službe ter njihovi vrednosti oziroma stroških zanje.



## 2 PODATKI O INFRASTRUKTURI NAMENJENI OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

3. člen Odloka o javnih površinah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 107/20) opredeljuje javno infrastrukturo, na kateri javno podjetje izvaja javno službo. Javne površine so:

- javni parki, nasadi, drevoredi, zelenice, skupine drevja, druge zelenice ob objektih v lasti Občine Brežice,
- športna in otroška igrišča ter podobne rekreacijske površine,
- druge površine, namenjene pešcem, ki niso kategorizirane kot javne ceste ter podobne površine v lasti Občine, ki so prosto dostopne vsakomur pod enakimi pogoji,
- objekti in oprema na javnih površinah, kot so klopi, igrala, pitniki, vodnjaki, izlivke, cvetlična korita, stebriči in jambori, ograje, stojala za kolesa, koši za odpadke, spominska obeležja, skulpture in njihovo vzdrževanje načeloma bremeni občinski proračun.

Med javne površine ne spadajo površine v obsegu, ko za te površine ob svojih objektih skrbijo upravljavci javnih objektov oziroma izvajalci drugih javnih služb (na primer zdravstveni domovi, vrtci, šole, muzeji in drugi zavodi).

### 2.1 Podatki o javnih površinah na katerih se izvaja javna služba

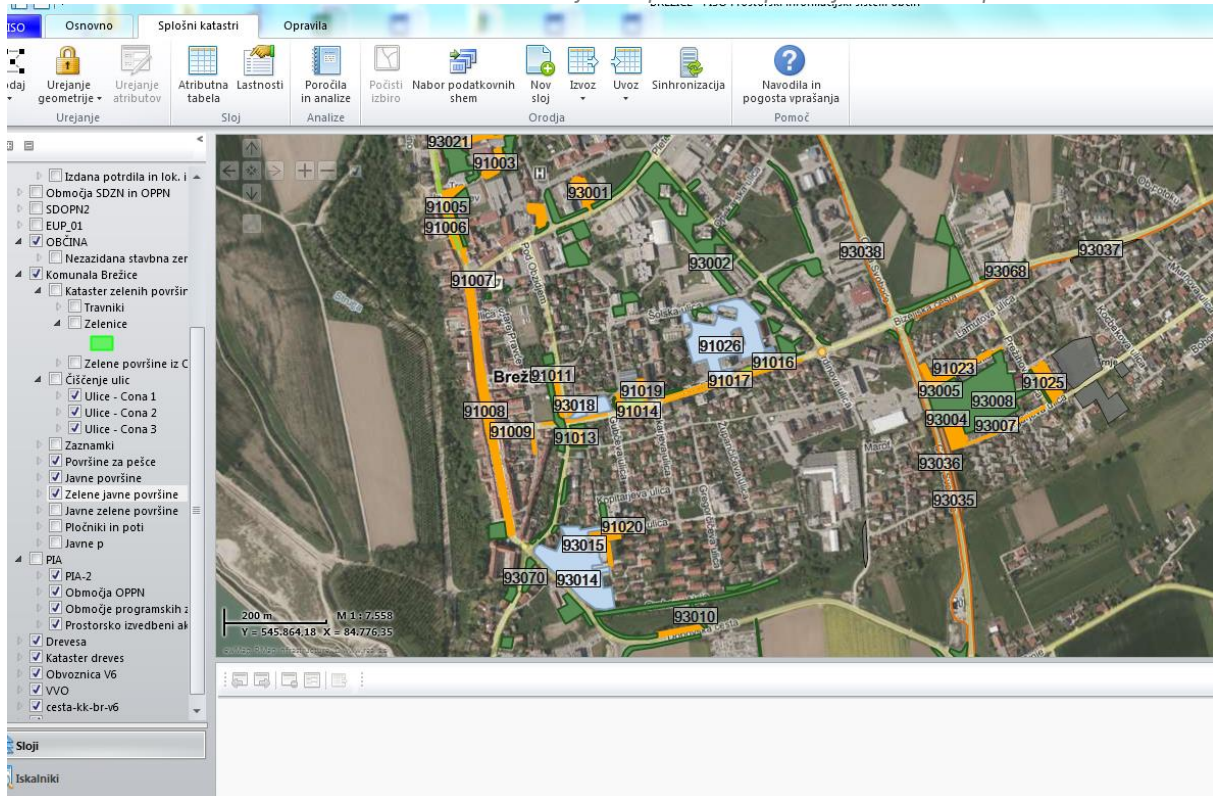
Podatke o javnih površinah se vodi v katastru javnih površin, ki vsebuje:

- lokacijo javne površine,
- navedbo katastrske občine in parcelne številke, na kateri leži javna površina,
- velikost in rabo javne površine,
- podatke o obstoječi komunalni in urbani opremi, načinu zasaditve in vrsti in številu rastlin,
- obseg in pogostnost potrebnega urejanja in dejavnosti na javni površini.

Vodenje katastra javnih površin na osnovi javnega pooblastila izvaja izvajalec gospodarske javne službe urejanja in čiščenja javnih površin. Kataster mora biti dostopen ves čas on-line zato ga izvajalec vodi v spletni aplikaciji PISO, kjer se sprotno dopolnjuje z vsebinami, zahtevanimi v Odloku.



Slika 1: Prikaz izdelave katastra javnih površin v aplikaciji PISO Desktop



Seznam Zelenih javnih površin, Javnih površin in Površin za pešce se nahaja v Prilogi 2, 3 in 4. Grafični prikazi so v Prilogah 5, 6 in 7.



## 3 VRSTA IN OBSEG DEL UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN

### 3.1 Opis

Urejanje in čiščenje javnih površin je obvezna občinska gospodarska javna služba, ki zajema:

1. vzdrževanje in tekoče urejanje parkov, drevoredov, zelenic, javnih nasadov oziroma drugih javnih površin, zlasti pa:

- sajenje, negovanje, obrezovanje, zalivanje, gnojenje, čiščenje in obnavljanje drevja, grmičevja in trat ter košnjo travnatih površin,
- sajenje, negovanje, obrezovanje, zalivanje, gnojenje, čiščenje in obnavljanje cvetličnih nasadov in rastlin v posodah,
- zatiranje plevela, alergenih, invazivnih in drugih rastlin,
- varstvo rastlin pred rastlinskimi boleznimi in škodljivci,
- redno čiščenje suhih vej, odpadnega listja in drugih odpadkov ter čiščenje po posledicah elementarnih neizgod,
- podiranje in odstranjevanje dreves ali grmovnic,
- čiščenje, vzdrževanje in obnavljanje poti in ostalih tlakovanih površin, meteorne kanalizacije, ograj, pitnikov, klopi, posod za odpadke, igral in drugih elementov mestne opreme,
- postavljanje, vzdrževanje in obnavljanje opozorilnih napisov,
- postavljanje urbane opreme,
- čiščenje grafitov,
- praznjenje in vzdrževanje košev za smeti, kot elementov mestne opreme na javnih krajih;

2. druga vzdrževalna dela, ki jih določi pristojni organ in ki so potrebna, da se ohranja urejen videz javnih površin;

3. vodenje katastra javnih površin;

4. pripravo programov izvajanja gospodarske javne službe in poročil o izvajanju gospodarske javne službe.



## 3.2 Ocena stroškov, specificirana po vrstah načrtovanih del

Prikazane so količine in razdelitev stroškov po vrstah del za obdobje celega leta. V letu 2021 se od 1.6.2021 do 31.12.2021 količine in višina stroškov prilagodijo obdobju 7 mesecev. Količine se podrobno določijo z mesečnimi plani, ki jih potrdi nadzorni organ občine.

Tabela 2: Ocena letnih stroškov po vrstah del

št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR	LETNA KOLIČINA	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
					Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
1	Barvanje obstoječih klopi vključno z odvozom, brušenjem in ponovno namestitvijo klopi	po potrebi-ocena	10	kos	1,62	50,00	0,63	0,00	0,00	23,81	1,96	9,94	0,26	8,88	0,51	97,60
2	Čiščenje granitnega tlaka G 603 (odstranjevanje raznih madežev)	enkrat letno in po potrebi	1.000	m2	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	7,94	1,96	1,34	0,03	1,20	0,07	13,16
3	Dobava in montaža koška za odpadke, komplet z vsemi deli košek Barok Vigrad 37 I	po potrebi-ocena	5	kos	2,71	900,00	1,05	0,00	0,00	26,45	3,26	118,88	3,09	106,21	6,07	1.167,72
4	Dobava in montaža koška za odpadke, komplet z vsemi deli pasji koš URBANO	po potrebi-ocena	1	kos	3,79	450,00	1,26	0,00	0,00	31,75	3,91	62,49	1,63	55,83	3,19	613,84
5	Dobava in montaža kovinskih stebričkov fi 100, višine 80 cm, komplet z vsemi deli Inox stebriček	po potrebi-ocena	1	kos	1,62	0,00	0,63	80,00	0,00	23,81	1,96	13,76	0,36	12,29	0,70	135,12
6	Dobava in montaža kovinskih stebričkov fi 100, višine 80 cm, komplet z vsemi deli litoželezni stebriček	po potrebi-ocena	1	kos	1,62	0,00	0,63	60,00	0,00	23,81	1,96	11,21	0,29	10,01	0,57	110,10
7	Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Robnik 10/25/100	po potrebi-ocena	10	kos	0,00	0,00	0,63	170,00	0,00	7,94	1,96	22,99	0,60	20,54	1,17	225,82
8	Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Vtočni robnik 15/25/100	po potrebi-ocena	5	kos	0,00	0,00	0,63	120,00	0,00	7,94	1,96	16,62	0,43	14,85	0,85	163,28
9	Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Robnik 15/25/100	po potrebi-ocena	20	kos	0,00	0,00	0,63	360,00	0,00	7,94	1,96	47,19	1,23	42,16	2,41	463,50
10	Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Robnik 5/20/100	po potrebi-ocena	10	kos	0,00	0,00	0,63	150,00	0,00	7,94	1,96	20,44	0,53	18,26	1,04	200,80



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR	LETNA KOLIČINA	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
					Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
11	Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Robnik 8/20/100	po potrebi-ocena	10	kos	0,00	0,00	0,63	150,00	0,00	7,94	1,96	20,44	0,53	18,26	1,04	200,80
12	Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - robnik v radiu 15/25/25	po potrebi-ocena	20	kos	0,00	0,00	0,63	400,00	0,00	7,94	1,96	52,28	1,36	46,71	2,67	513,54
13	Dobava in polaganje granitnih kock na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli granitna kocka 10/10/10	po potrebi-ocena	10	m	0,00	0,00	0,63	800,00	0,00	7,94	1,96	103,22	2,69	92,22	5,27	1.013,92
14	Dobava in polaganje granitnih kock na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli granitna kocka 8/8/8,	po potrebi-ocena	10	m	0,00	0,00	0,63	800,00	0,00	7,94	1,96	103,22	2,69	92,22	5,27	1.013,92
15	Dobava in polaganje granitnih robnikov 15/25/100 na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli	po potrebi-ocena	5	kos	0,00	0,00	0,63	360,00	0,00	7,94	1,96	47,19	1,23	42,16	2,41	463,50
16	Dobava in postavitve nove stilne klopi z naslonom	po potrebi-ocena	4	kos	1,62	1.200,00	0,63	0,00	0,00	15,87	1,96	155,38	4,04	138,81	7,93	1.526,25
17	Dobava in zamenjava poškodovanih granitnih plošč z oznako G603 dimenzija 30/30 cm	po potrebi-ocena	20	m2	0,00	0,00	0,63	900,00	0,00	7,94	1,96	115,96	3,02	103,59	5,92	1.139,01
18	Dobava in zamenjava poškodovanih granitnih plošč z oznako G603 dimenzija 60/30 cm	po potrebi-ocena	20	m2	0,00	0,00	0,63	1.100,00	0,00	7,94	1,96	141,43	3,68	126,35	7,22	1.389,20
19	GRABLJENJE IN ODVOZ LISTJA V TRAVIŠČU (JESENI)	prvo grabljenje 80% vseh površin, drugo grabljenje 50% in tretje grabljenje 30%	112.304	m2	157,14	0,00	179,69	1.200,00	0,00	2.838,49	560,02	628,54	16,35	561,52	32,07	6.173,82
20	KOŠNJA OSTALIH ZELENIH POVRŠIN	Predvideno mulčanje 3 x letno	58.269	m2	39,80	0,00	63,12	0,00	0,00	687,89	196,73	125,77	3,27	112,36	6,42	1.235,36
21	KOŠNJA ZELENIC	najmanj 10 x letno	701.910	m2	757,28	0,00	820,20	14.270,00	0,00	10.365,32	2.556,29	3.663,90	95,34	3.273,21	186,93	35.988,47



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR	LETNA KOLIČINA	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
					Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
22	Obrezovanje dreves do 5 m	po potrebi - ocena	100	kos	145,37	0,00	104,67	0,00	0,00	1.587,27	326,21	275,54	7,17	246,15	14,06	2.706,44
23	Obrezovanje dreves nad 12 m	po potrebi - ocena	200	kos	1.744,45	0,00	1.507,20	0,00	0,00	22.221,82	4.697,43	3.842,43	99,98	3.432,70	196,04	37.742,05
24	Obrezovanje dreves od 5 do 12 m	po potrebi - ocena	200	kos	872,23	0,00	753,60	0,00	0,00	11.110,91	2.348,72	1.921,21	49,99	1.716,35	98,02	18.871,03
25	Obrezovanje in oblikovanje grmovnic	dvakrat letno	1.242	kos	82,26	0,00	62,40	1.100,00	0,00	1.577,11	194,47	384,13	10,00	343,17	19,60	3.773,14
26	Obrezovanje in oblikovanje pokrovnih rastlin	dvakrat letno	1.000	m2	82,79	0,00	62,80	500,00	0,00	1.587,27	195,73	309,29	8,05	276,31	15,78	3.038,02
27	Obrezovanje in oblikovanje živih mej	dvakrat letno	200	m	27,60	0,00	20,93	400,00	0,00	529,09	65,24	132,81	3,46	118,65	6,78	1.304,56
28	Obrezovanje, oblikovanje in gnojenje vrtnic	enkrat letno	40	kos	6,49	20,00	2,51	40,00	0,00	63,49	7,83	17,87	0,47	15,97	0,91	175,54
29	Odstranjevanje plevela ob robnikih (WEEDINGTECH)	dvakrat letno	104.956	m	454,32	400,00	395,47	0,00	0,00	3.331,88	1.232,56	740,47	19,27	661,51	37,78	7.273,26
30	Popravilo betonskih ali kamnitih robnikov: odstranitev, izvedba temelja in ponovna namestitev, komplet z vsemi deli	po potrebi - ocena	20	kos	0,00	0,00	0,63	430,00	0,00	7,94	1,96	56,10	1,46	50,12	2,86	551,07
31	Popravilo poškodovanih klopi	po potrebi - ocena	5	kos	1,62	230,00	0,63	0,00	0,00	23,81	1,96	32,86	0,86	29,36	1,68	322,77
32	Praznjenje koškov	Izvedba po conah: Cona 1 1xtedensko, Cona 2 2xmesečno, Cona 3 1xmesečno, in po potrebi	19.200	kos	1.558,32	2.100,00	602,88	0,00	0,00	15.237,82	1.878,97	2.722,60	70,84	2.432,28	138,91	26.742,63
33	Priprava in zasaditev cvetličnih gred z enolet.	dvakrat letno	104	m2	24,12	800,00	9,33	0,00	0,00	353,74	29,08	154,90	4,03	138,38	7,90	1.521,47
34	Priprava in zasaditev korit	dvakrat letno	62	kos	14,38	0,00	5,56	0,00	0,00	210,88	17,34	31,60	0,82	28,23	1,61	310,43



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR	LETNA KOLIČINA	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
					Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
35	Priprava in zasaditev loncev (kandelabri)	dvakrat letna zasaditev in dvakrat zimska zasaditev	312	kos	12,99	0,00	5,02	210,00	0,00	190,47	15,66	55,29	1,44	49,39	2,82	543,09
36	Redni, izredni in obdobjni pregledi javnih površin in igral z vodenjem predpisane dokumentacije	redni pregled 1 x teden, letni pregled stanja 1x	52	kos	337,64	0,00	130,62	0,00	0,00	1.650,76	407,11	321,72	8,37	287,41	16,41	3.160,05
37	Ročno čiščenje javnih površin - ročno pobiranje odpadkov z električnim vozičkom (1x dnevno vsi delovni dnevi)	Ročno čiščenje javnih površin - ročno pobiranje odpadkov z električnim vozičkom (1x dnevno vsi delovni dnevi)	637.500	m2	0,00	0,00	320,28	0,00	0,00	4.047,55	998,20	683,39	17,78	610,52	34,87	6.712,59
38	Strojno-ročno čiščenje javnih površin in površin za pešce - pometanje in pobiranje odpadkov(ročno pobiranje odpadkov in strojno-ročno pometanje ulic ob robnikih v širini 1m - obojestransko	Izvedba po conah: Cona 1 1xtedensko, Cona 2 2xmesečno, Cona 3 1xmesečno, in po potrebi	1.620.000	m2	1.396,90	0,00	810,64	0,00	0,00	10.244,55	2.526,51	1.907,61	49,64	1.704,19	97,33	18.737,36
39	Vzdrževanje cvetličnih gred (enoletnice in trajnice)-okopavanje in pletje	dvakrat letno	104	m2	16,88	0,00	6,53	0,00	0,00	165,08	20,36	26,60	0,69	23,76	1,36	261,25
40	Vzdrževanje cvetličnih gred (enoletnice in trajnice)-zalivanje	po potrebi, najmanj 10 x letno	520	m2	84,41	0,00	32,66	0,00	0,00	825,38	101,78	132,99	3,46	118,81	6,79	1.306,26





št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR	LETNA KOLIČINA	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
					Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
41	Vzdrževanje korit-okopavanje in pletje	dvakrat letno	62	m2	12,58	0,00	4,87	0,00	0,00	123,01	15,17	19,82	0,52	17,71	1,01	194,68
42	Vzdrževanje korit-zalivanje	po potrebi, najmanj 10 x letno	310	kos	67,09	0,00	38,94	0,00	0,00	984,11	121,35	154,29	4,01	137,84	7,87	1.515,50
43	Vzdrževanje loncev na kandelabrih-okopavanje in pletje	dvakrat letno	624	kos	25,97	0,00	10,05	0,00	0,00	253,96	31,32	40,92	1,06	36,56	2,09	401,93
44	Vzdrževanje loncev na kandelabrih-zalivanje	po potrebi, najmanj 20 x letno	3.120	kos	56,27	50,00	32,66	0,00	0,00	412,69	101,78	83,21	2,17	74,34	4,25	817,36
45	Zalivanje stika robnik-pločnik z trajnoelastičnim kitom	po potrebi-ocena	150	m	0,00	0,00	0,63	400,00	0,00	7,94	1,96	52,28	1,36	46,71	2,67	513,54
46	Zasaditev novih dreves	po potrebi-ocena	10	kos	8,12	0,00	3,14	0,00	0,00	119,05	9,79	17,84	0,46	15,94	0,91	175,24
<b>SKUPAJ</b>					<b>8.000,00</b>	<b>6.200,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>24.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>91.000,00</b>	<b>18.700,00</b>	<b>19.600,00</b>	<b>510,00</b>	<b>17.510,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>192.520,00</b>

Neposredni stroški po vrstah del se v prilogi mesečne situacije prikažejo in razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi števila opravljenih ur proizvodnih delavcev po vrsti dela: po tem se delijo stroški dela, zaščitna sredstva delavcev, varstvo pri delu, stroški zavarovanja in ostali neposredni stroški. Stroški osnovnih sredstev se po vrstah del razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi števila opravljenih ur mehanizacije in opreme po vrsti dela: po tem se delijo stroški amortizacije, stroški goriva, vzdrževanja OS, stroški registracije in zavarovanja OS.

Posredni stroški se po vrstah del razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi sodil.



## 4 PODATKI O OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

Za izvajanje GJS urejanje in čiščenje javnih površin se uporablja obstoječa mehanizacija in oprema. Nabavila se bodo nova osnovna sredstva, ki so prikazana v preglednici. Za določena dela bomo, kot dober gospodar, uporabljali lastna poslovno potrebna osnovna sredstva, ki so razporejena na drugih enotah v sektorju GJS in sektorju za investicije in razvoj, število opravljenih ur se bo obračunalo kot interna storitev. Glede na evidenco delovnih ur za delo na vzdrževanju občinskih javnih cest se obračuna sorazmeren del stroškov goriva, amortizacije in ostalih stroškov mehanizacije in opreme. Predvideni so stroški goriva v višini 8.000 EUR, stroški amortizacije v višini 18.700 EUR (odvisno od časa nabave in aktivacije OS) in ostali stroški mehanizacije 6.000 EUR (servisi, vzdrževanje...).

Tabela 3: Osnovna sredstva v letu 2021

zap. št.	NAZIV OSNOVNEGA SREDSTVA	PROIZVAJALEC	OZNAKA	ŠTEVILO
2	TRAKTOR 100 - 120KM	JOHN DEERE	6105R	1
4	TOVORNO VOZILO MB ACTROS – KOTALNI PREKUCNIK	MERCEDEZ - BENZ	ACTROS	1
6	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	RASCO-HOLDER	MUVO	1
7	POMETAČ S SESALCEM	RASCO	SX-2	1
8	ROTACIJSKA KOSA	WICKE	FS1180	1
10	PRIKOLICA KIPER do 8 t	WOEZ	A-110	1
15	POLTOVORNO VOZILO	KIA	K2500	1
16	POLTOVORNO VOZILO	KIA	K2700	1
17	DVIŽNA PLOŠČAD	HALOUTTE	HA18	1
18	ROVOKOPAČ	VOLVO	BL71	1
19	MINIBAGER	KUBOTA	KX019-4GL	1
20	VALJAR do 1,5 t	AMMAN	AR65	1
21	VIBROPLOŠČA do 250 kg	WACKER	DPU4545	1
22	REZALKA ZA ASFALT-ROČNA	HUSQVARNA	K970	3
23	REZALKA ZA ASFALT 12 kW	HUSQVARNA	FS413	1
24	MOTORNA ŽAGA	HUSQVARNA	365XP	6
25	EL. VRTALNO-UDARNO KLADIVO	HILTI	TE30	6
26	AGREGAT ZA ELEKTRIKO	HONDA	ECT7000	4
27	STROJ ZA OBREZOVANJE ŽIVIH MEJ	HUSQVARNA	520iHD60	1
28	TELESKOPSKA ŽAGA	HUSQVARNA	115iPT4	1
29	KOSILNICA NA LAKS	HUSQVARNA	553 RBx	5



30	HIDRAVLIČNO KLADIVO do 500 kg	KUBOTA	KM305	1
31	MOTORNI PIHALNIK	HUSQVARNA	120iB	2
33	MULČAR	ACMA	BCR180	1

V letu 2021 načrtujemo nabavo novih osnovnih sredstev za potrebe dejavnosti urejanja in čiščenja javnih površin, ki so prikazana v naslednji tabeli.

Tabela 4: Nabava osnovnih sredstev v letu 2021

Naziv OS	Vrsta OS	Enota	Planirana vrednost brez DDV (EUR)
Odstranjevalec plevela	Oprema, stroji in naprave	Urejanje in vzdrževanje javnih površin	16.300,00
Dvižna košara 18 M	Oprema, stroji in naprave	Urejanje in vzdrževanje javnih površin	19.500,00
Sesalnik listja	Oprema, stroji in naprave	Urejanje in vzdrževanje javnih površin	3.500,00
Voziček za smeti in pometanje	Oprema, stroji in naprave	Urejanje in vzdrževanje javnih površin	1.500,00
<b>SKUPAJ</b>			<b>40.800,00</b>



## 5 DELOVNA MESTA, NAMENJENA OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

Komunalna Brežice ima za neposredno opravljanje javne službe urejanje in čiščenje javnih površin zaposlene 4 delavce. S 1. 6. 2021 se zaradi prerazporeditve 2 delavcev na enoto vzdrževanje cest izvede kadrovska zapolnitev 2 delovnih mest in sicer 1 prerazporeditve iz drugih enot ter 1 nove zaposlitve. Enoti vzdrževanje občinskih javnih cest in urejanje in čiščenje javnih površin se bosta ob povečanem obsegu del dopolnjevali. Neposredni stroški dela so navedeni pod točko »Poslovni izid«.

Tabela 5: Predvideno število zaposlenih glede na stopnjo izobrazbe

Kategorija	1.	2.	3.	4.	5.	6/1	6/2	7.	8.	Skupaj
Število neposredno zaposlenih				3	1					4
Število posredno zaposlenih										
<b>Skupaj</b>				<b>3</b>	<b>1</b>					<b>4</b>



## 6 PLAN UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN

### 6.1 Opis

Urejanje in čiščenje javnih površin zajema:

1. vzdrževanje in tekoče urejanje parkov, drevoredov, zelenic, javnih nasadov oziroma drugih javnih površin, zlasti pa:

- sajenje, negovanje, obrezovanje, zalivanje, gnojenje, čiščenje in obnavljanje drevja, grmičevja in trat ter košnjo travnatih površin,
- sajenje, negovanje, obrezovanje, zalivanje, gnojenje, čiščenje in obnavljanje cvetličnih nasadov in rastlin v posodah,
- zatiranje plevela, alergenih, invazivnih in drugih rastlin,
- varstvo rastlin pred rastlinskimi boleznimi in škodljivci,
- redno čiščenje suhih vej, odpadnega listja in drugih odpadkov ter čiščenje po posledicah elementarnih neizgodb,
- podiranje in odstranjevanje dreves ali grmovnic,
- čiščenje, vzdrževanje in obnavljanje poti in ostalih tlakovanih površin, meteorne kanalizacije, ograj, pitnikov, klopi, posod za odpadke, igral in drugih elementov mestne opreme,
- postavljanje, vzdrževanje in obnavljanje opozorilnih napisov,
- postavljanje urbane opreme,
- čiščenje grafitov,
- praznjenje in vzdrževanje košev za smeti, kot elementov mestne opreme na javnih krajih;

2. druga vzdrževalna dela, ki jih določi pristojni organ in ki so potrebna, da se ohranja urejen videz javnih površin;

3. vodenje katastra javnih površin;

4. pripravo programov izvajanja gospodarske javne službe in poročil o izvajanju gospodarske javne službe.

#### 6.1.1 KOŠNJA ZELENIH POVRŠIN V MESTU BREŽICE

Izvajalec javne službe izvaja košnjo zelenih površin z ustrezno mehanizacijo, ki zajema vrtno kosilnico, namenski traktor s parkovno rotacijsko kosilnico ter nahrbtno kosilnico za košnjo ob drevesih, stebrih javne razsvetljave in ostalih težko dostopnih mestih. Košnja se praviloma izvaja 10 krat letno, vendar lahko pride do odstopanja zaradi vremenskih razmer. V sušnem letu se lahko v poletnih mesecih število košenj zmanjša, v primeru deževnega leta pa se število košenj poveča. Namen košnje ni le skrajšanje bilk ruše, temveč se z negovanjem travnih površin gradi tudi izgled mesta.



### **6.1.2 KOŠNJA OSTALIH ZELENIH POVRŠIN**

Košnja se nanaša na ostale zelene površine, za katere skrbi Občina ter se kosijo po potrebi oziroma dvakrat letno, da se prepreči premočno zaraščanje. Košnja se izvede s traktorjem in z mulčarjem, namenjenim košnji višjega travinja in grmovja.

Za izvajanje del imamo na razpolago vso potrebno mehanizacijo, zaposlene in material v lastni režiji. Pri košnji vzdrževalci pazijo tudi na razne objekte v zelenicah (pokrovi jaškov ipd.) in jih v primeru poškodbe tudi zamenjajo. Pri delu morajo biti pozorni na parkirana vozila in preostale objekte, ki bi jih lahko med košnjo poškodovali.

### **6.1.3 GRABLJENJE IN ODVOZ LISTJA V TRAVIŠČU**

Zelenica mora biti čista, ravna in urejena, prvič zaradi vizualne podobe in drugič zaradi nemotene košnje. V primeru, da je na zelenici odpadlo listje ali veje, obstaja nevarnost poškodbe kosilnega sredstva, hkrati pa ustvarja preveliko maso, kar ovira hitrost in s tem učinkovitost košnje.

Grabljenje in odvoz listja se praviloma izvaja jeseni, po potrebi pa tudi med letom. Jeseni izvedemo tri grabljenja in sicer v prvem grabljenju 80 % površin, v drugem 50% in v tretjem 30% vseh površin. Grabljenje se izvaja ročno z grabljami in strojno z nahrbtno motorno pihalno napravo. Listje se zgrabi na kupe, naloži na poltovorno vozilo ter odpelje.

### **6.1.4 PRIPRAVA, ZASADITEV IN VZDRŽEVANJE CVETLIČNIH GRED IN KORIT**

Dvakrat letno se grede in korita pripravijo ter zasadijo enoletnice. Zasadi se 52 korit in 104 m<sup>2</sup> cvetličnih gred. Vzdrževanje gred in korit zajema zalivanje, in sicer 10 krat letno, v primeru suše pa pogosteje, in ročno okopavanje enoletnic ter pletje 2 krat letno oz. po potrebi.

### **6.1.5 OBREZOVANJE, OBLIKOVANJE IN ZASADITEV DREVES, GRMOVNIC, ŽIVE MEJE, VRTNIC IN POKROVNIH RASTLIN**

Obrezovanje dreves zajema ročno (po potrebi tudi z motorno žago) obrezovanje in oblikovanje manjših dreves do višine 5 metrov (staro mestno jedro), obrezovanje in oblikovanje dreves od 5 do 12 m, pri čemer se uporabi motorna žaga ter hidravlično dvigalo s košaro, v zadnji razred pa spadajo drevesa nad 12 metrov višine, kjer se prav tako uporabi hidravlično dvigalo s košaro ter posadka z motorno žago. Po obrezovanju se odrezano vejevje naloži in odpelje na deponijo, lahko pa tudi melje na mestu z rezalcem vej.

Obrezovanje se vrši v skladu s pravili stroke, obrezovalci so za ta dela izšolani in strokovno usposobljeni. Pri delu je potrebno poskrbeti za varnost delavcev, predvsem pa tudi uporabnikov javnih površin. Območje delovišča se zato ustrezno zaščiti in označi. Pri delu na višini in z motorno žago se upoštevajo pravila varstva pri delu. Delavci morajo uporabljati ustrezno osebno zaščitno opremo.

Drevje v starem mestnem jedru in v zelenih pasovih ob ulicah se obrezuje 1 x letno ostalo po dogovoru.



Grmovnice se obrežejo in oblikujejo strojno z uporabo motornih škarij za grmovje in ročno z »vrtnimi« škarijami. Obrežejo se enkrat letno.

Žive meje se obrezujejo 2 krat letno z uporabo motornih škarij, prav tako tudi pokrovne rastline.

Vrtnice dvakrat letno obrežemo in oblikujemo, hkrati pa jih tudi okopljemo in dognojimo. Dela se opravljajo ročno.

Enkrat letno se predvidi tudi zasaditev novih dreves, predvsem kot nadomestitev morebitnih posušenih dreves. Saditev dreves se opravi po pravilih stroke. Sadilne jame se lahko izkopljejo strojno, kjer je to mogoče. Posajeno drevje se zaščiti s privezovanjem na ustrezne opore.

#### **6.1.6 DODAJANJE ZASTIRKE - LUBJA**

Za preprečevanje razraščanja plevela se okoli gred dodaja zastirka – lubje. Delo se izvaja ročno in sicer 1 krat letno.

#### **6.1.7 REDNO VZDRŽEVANJE TLAKOVANIH POVRŠIN IN PEŠČENIH POTI**

Tlakovane površine se tedensko pregledujejo. V primeru poškodbe se tlak ročno odstrani, sortira, očisti, peščena podlaga se utrdi, očiščen tlak pa se vgradi na podlago iz betona. Dela se izvajajo v skladu s kulturno varstvenimi pogoji. Enkrat letno se preverijo stiki robnik – pločnik in po potrebi zalijejo s trajnoelastičnim kitom.

Poškodovane granitne plošče na hodnikih za pešce se zamenjajo z novimi. Poškodovane se odstranijo s pomočjo vakuumskega prijemalca, podlaga se po potrebi popravi, nato se vgradi novo ploščo istega granita. Enkrat letno se izvede čiščenje granitnih plošč s posebnim strojem.

Peščene poti v parkovnih ureditvah se enkrat letno posipajo z novim peskom, po potrebi pa se večkrat pregrabijo, uredijo se robovi in odstrani plevel.

#### **6.1.8 REDNO VZDRŽEVANJE ROBNIKOV IN OBROB**

Poškodovane cestne robnike se ročno odstrani, izvede se nov temelj, nov robnik se namesti ter na novo sfugira. Prav tako se nadomesti manjkajoče robnike. Potrebe se ugotavlja ob priliki rednega tedenskega pregleda cest. Robniki morajo biti ustrezni za cestogradnjo – odporni na udarce in sol.

Enkrat letno se fizično odstrani plevel iz roba robnikov, oziroma se to izvaja z ustrezno močnejšo ščetko pri strojnem čiščenju javnih površin. Dvakrat letno se plevela ob robnikih obdelata za vročo vodo in penilom z napravo za odstranjevanje plevelov Weedingtech, kot nadomestilo za škropljenje s herbicidi.

#### **6.1.9 REDNO VZDRŽEVANJE URBANE OPREME**

Po potrebi se nadomestijo poškodovani stebrički, predvidoma 5 kosov letno. Izvajalec ima na zalogi 5 kosov stebričkov vseh tipov, ki so v mestu Brežice. Poškodovan stebriček se s pomočjo udarnega kladiva demontira, nato se v betonsko osnovo namesti novi, okolica stebrička pa ponovno asfaltira.



Poškodovane koške za smeti se demontira in popravi, v primeru tako poškodovanih, da popravilo ni smotrno ali v primeru manjkajočih koškov, se košek nadomesti z novim v istem tipu in barvi. Izvajalec mora imeti na zalogi ustrezno število vsakega tipa koška, ki nastopa v mestu Brežice. Ocena je 5 kosov letno.

Predvideva se dobava in postavitvev 3 novih stilnih klopi z naslonom letno. V primeru poškodovane klopi se le ta ročno demontira, odpelje na popravilo in ponovno namesti. Vsako leto se predvidi obnova – barvanje 15 klopi. Obnova zajema ročno demontažo, odvoz, brušenje in barvanje v ustrezni kvaliteti in barvi ter ponovno montažo.

### 6.1.10 ČIŠČENJE JAVNIH POVRŠIN IN PRAZNIENJE KOŠKOV

Kontinuirano se izvaja strojno – ročno čiščenje javnih površin in površin za pešce, dnevno se izvaja ročno pometanje in pobiranje odpadkov s pomočjo vozička. Hkratno delavec izvaja tudi praznjenje koškov. Ob praznjenju tudi preverja, ali so koški v brezhibnem stanju. Izvajalec kontinuirano izvaja tudi strojno/ročno čiščenje ulic ob robnikih v širini 1 metra, dela se izvajajo s pometalnim strojem ali unimogom/traktorjem z ustrezno metlo, predvidoma 48 krat letno. V primeru ročnega čiščenja se pometa na kupe, ki se jih nato naloži in odpelje na deponijo.

### 6.1.11 INTERVENCIJSKI UKREPI

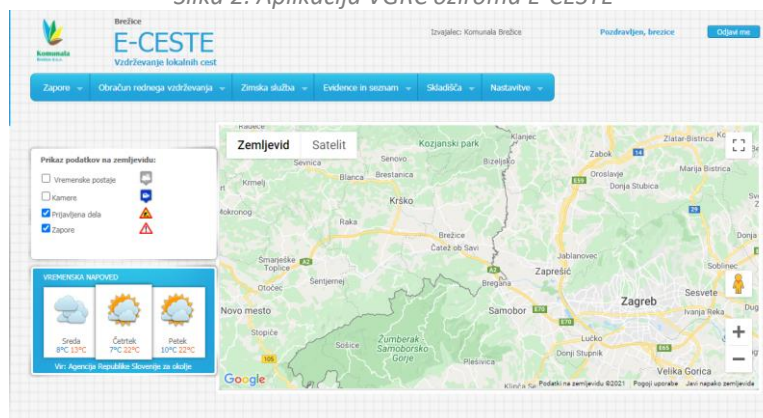
Dela obsegajo predvsem označitev ovir in zavarovanje uporabnikov javnih površin, nujne ukrepe za zavarovanje javnih površin, vzpostavitev prevoznosti in čiščenje javnih površin po izrednem dogodku.

## 6.2 SPREMLJANJE IN KONTROLA IZVAJANJA

Spremljanje del zagotovimo z uporabo programske opreme – aplikacije VGRC, ki omogoča letno, mesečno, tedensko in dnevno planiranje, dnevno prijavo del ter dokumentiranje del. Dokumentacija vsebuje podatke o infrastrukturi na katerih so bila dela izvedena, količine del, porabljen čas in material ter slikovni material.

Aplikacija je on-line in omogoča nadzornemu organu Občine dnevno nadziranje in potrjevanje izvedenih del. Do 5. v mesecu nadzorni organ izvedena dela v preteklem mesecu pregleda in jih potrdi. Potrjena dela so osnova za obračun in so obvezna priloga računu.

Slika 2: Aplikacija VGRC oziroma E-CESTE







## 7 OCENA EKONOMIKE POSLOVANJA ZA LETO 2021

### 7.1 Stroški dejavnosti urejanja in čiščenja javnih površin

Tabela 6: Prikaz letnih stroškov javne službe

Urejanje in čiščenje javnih površin v Občini Brežice		STROŠKI SKUPAJ (EUR)
<b>I.</b>	<b>STROŠKI IN ODHODKI</b>	<b>192.520,00</b>
<b>1.</b>	<b>STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA</b>	<b>14.200,00</b>
<b>2.</b>	<b>STROŠKI STORITEV</b>	<b>30.000,00</b>
<b>3.</b>	<b>STROŠKI DELA</b>	<b>91.000,00</b>
<b>4.</b>	<b>ODPISI VREDNOSTI</b>	<b>18.700,00</b>
<b>5.</b>	<b>SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>37.620,00</b>
<i>a</i>	<i>Sektor GJS</i>	<i>19.600,00</i>
<i>b</i>	<i>Skladišče in vozni park</i>	<i>510,00</i>
<i>c</i>	<i>Skupne službe</i>	<i>17.510,00</i>
<b>6.</b>	<b>DONOS</b>	<b>1.000,00</b>

Mesečni obračun se bo vršil po dejanskih stroških. Skladno z Metodologijo se neposredni stroški na podlagi knjigovodske listine pripišejo stroškovnemu mestu, na katerega se nanašajo (SM 200901 – urejanje in čiščenje javnih površin), posredni stroški pa se na stroškovna mesta razporedijo skladno s ključni, ki so izračunani na podlagi sodil.

Prihodki stranskih storitev se na podlagi knjigovodske listine pripišejo stroškovnemu mestu, na katerega se nanašajo (SM 200901 – urejanje in čiščenje javnih površin). Prihodki stranskih storitev so prihodki izvedbe čiščenja javnih površin in ostalih sanacijskih del na občinskem cestnem omrežju, povzročenih s strani tretjih oseb.

Metodologija za ugotavljanje poslovnih rezultatov družbe po dejavnostih je sestavni del Poslovnega načrta za leto 2021, ki ga potrjujejo Nadzorni svet družbe in občinski svet občine ustanoviteljice družbe.



## 7.2 Poslovni izid

Tabela 7: Planirani prihodki javne službe

	Realizacija 2019	Predvidena realizacija 2020	Plan 2021
<b>Prihodki skupaj</b>	<b>236.671,19</b>	<b>233.055,07</b>	<b>192.520,00</b>
<b>Stroški skupaj</b>	<b>221.621,02</b>	<b>226.279,07</b>	<b>191.520,00</b>
Neposredni proizvodjalni stroški	171.937,60	183.881,87	153.900,00
Posredni (splošni ) proizvodjalni stroški	22.478,58	21.613,46	19.600,00
Splošno nabavno-prodajni stroški	1.594,28	1.179,09	510,00
Splošni stroški	25.610,56	19.604,65	17.510,00
<b>Rezultat (v EUR)</b>	<b>15.050,17</b>	<b>6.776,00</b>	<b>1.000,00</b>

Pripravil:

Krištof Žnideršič

Direktorica:

Mag. Jadranka Novoselc





## PRILOGA 1: VRSTE IN OBSEG DEL Z OCENO NORMATIVOV

Prikazane so količine, ki jih izvajajo ali soizvajajo delavci javnega podjetja

VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
KOŠNJA ZELENIC	najmanj 10 x letno	m2	140.382,00	10	701.910,00	1750	SKUPAJ	0		0			0
KOŠNJA ZELENIC			112.305,60	10		1750	PARKOVNA KOSILNICA JOHN DEERE	642	STROJNIK	642			0
KOŠNJA ZELENIC			21.057,30	10		525	PARKOVNA KOSILNICA HUSQVARNA	401	STROJNIK	401			0
KOŠNJA ZELENIC			7.019,10	10		400	KOSILNICA NA LAKS	175	CESTNI DELAVEC	175			0
KOŠNJA ZELENIC							MOTORNI PIHALNIK	88	CESTNI DELAVEC	88			0
KOŠNJA OSTALIH ZELENIH POVRŠIN	Predvideno mulčanje 3 x letno	m2	19.423,00	3	58.269,00	4000	SKUPAJ	0		0			0
KOŠNJA OSTALIH ZELENIH POVRŠIN			18.451,85	3		4000	TRAKTOR 100 - 120KM	14	VOZNIK	14			0
KOŠNJA OSTALIH ZELENIH POVRŠIN			18.451,85	3		4000	MULČAR	14					0
KOŠNJA OSTALIH ZELENIH POVRŠIN			9.711,50	3		400	KOSILNICA NA LAKS	73	CESTNI DELAVEC	73			0



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
GRABLJENJE IN ODVOZ LISTJA V TRAVIŠČU (JESENI)	prvo grabljenje 80% vseh površin, drugo grabljenje 50% in tretje grabljenje 30%	m2	112.304,00	1	112.304,00	1570	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	72	VOZNIK	72	CESTNI DELAVEC	3	216
GRABLJENJE IN ODVOZ LISTJA V TRAVIŠČU (JESENI)						1570	POMETAČ S SESALCEM	72					0
GRABLJENJE IN ODVOZ LISTJA V TRAVIŠČU (JESENI)						1570	ROTACIJSKA KOSA	72					0
GRABLJENJE IN ODVOZ LISTJA V TRAVIŠČU (JESENI)						1570	MOTORNI PIHALNIK	72	CESTNI DELAVEC	72			0
Priprava in zasaditev cvetličnih gred z enolet.	dvakrat letno	m2	52,00	2	104,00	7	POLTOVORNO VOZILO	15	VOZNIK	15	CESTNI DELAVEC	2	30
Priprava in zasaditev korit	dvakrat letno	kos	31,00	2	62,00	7	POLTOVORNO VOZILO	9	VOZNIK	9	CESTNI DELAVEC	2	18
Priprava in zasaditev loncev (kandelabri)	dvakrat letno	kos	156,00	2	312,00	39	POLTOVORNO VOZILO	8	VOZNIK	8	CESTNI DELAVEC	2	16
Vzdrževanje cvetličnih gred (enoletnice in trajnice)-zalivanje	po potrebi, najmanj 10 x letno	m2	624,00	10	6.240,00	120	POLTOVORNO VOZILO	52	VOZNIK	52	CESTNI DELAVEC	1	52
Vzdrževanje cvetličnih gred (enoletnice in trajnice)-okopavanje in pletje	dvakrat letno	m2	52,00	2	104,00	10	POLTOVORNO VOZILO	10	VOZNIK	10	CESTNI DELAVEC	1	10
Vzdrževanje korit-zalivanje	po potrebi, najmanj 10 x letno	kos	372,00	10	3.720,00	120	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	31	VOZNIK	31	CESTNI DELAVEC	1	31



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
Vzdrževanje korit-zalivanje						120	ZALIVALNA ROKA	31	VOZNIK	31	CESTNI DELAVEC	1	31
Vzdrževanje korit-okopavanje in pletje	dvakrat letno	kos	31,00	2	62,00	8	POLTOVORNO VOZILO	8	VOZNIK	8	CESTNI DELAVEC	1	8
Vzdrževanje loncev na kandelabrih-zalivanje	po potrebi, najmanj 20 x letno	kos	1.872,00	20	3.120,00	120	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	26	VOZNIK	26	CESTNI DELAVEC	1	26
Vzdrževanje loncev na kandelabrih-zalivanje						120	ZALIVALNA ROKA	26					0
Vzdrževanje loncev na kandelabrih-okopavanje in pletje	dvakrat letna zasaditev in dvakrat zimska zasaditev	kos	156,00	4	624,00	39	POLTOVORNO VOZILO	16	VOZNIK	16	CESTNI DELAVEC	1	16
Obrezovanje dreves do 5 m	po naročilu-ocenjeno	kos	100,00	1	100,00	3	POLTOVORNO VOZILO	33	VOZNIK	33	CESTNI DELAVEC	4	132
Obrezovanje dreves do 5 m						3	TELESKOPSKA ŽAGA	33					0
Obrezovanje dreves do 5 m						3	MOTORNA ŽAGA	33					0
Obrezovanje dreves do 5 m						3	TRAKTOR 100 - 120KM	33	VOZNIK	33			0
Obrezovanje dreves do 5 m						3	PRIKOLICA KIPER do 8 t	33					0
Obrezovanje dreves od 5 do 12 m	po naročilu-ocenjeno	kos	200,00	1	200,00	1	POLTOVORNO VOZILO	200	VOZNIK	200	CESTNI DELAVEC	4	800
Obrezovanje dreves od 5 do 12 m						1	TELESKOPSKA ŽAGA	200					0
Obrezovanje dreves od 5 do 12 m						1	MOTORNA ŽAGA	200					0



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
Obrezovanje dreves od 5 do 12 m						1	TRAKTOR 100 - 120KM	200	VOZNIK	200			0
Obrezovanje dreves od 5 do 12 m						1	PRIKOLICA KIPER do 8 t	200					0
Obrezovanje dreves od 5 do 12 m						1	DVIŽNA PLOŠČAD	200	STROJNIK	200			0
Obrezovanje dreves nad 12 m	po naročilu-ocenjeno	kos	200,00	1	200,00	0,5	POLTOVORNO VOZILO	400	VOZNIK	400	CESTNI DELAVEC	4	1600
Obrezovanje dreves nad 12 m						0,5	TELESKOPSKA ŽAGA	400					0
Obrezovanje dreves nad 12 m						0,5	MOTORNA ŽAGA	400					0
Obrezovanje dreves nad 12 m						0,5	TRAKTOR 100 - 120KM	400	VOZNIK	400			0
Obrezovanje dreves nad 12 m						0,5	PRIKOLICA KIPER do 8 t	400					0
Obrezovanje dreves nad 12 m						0,5	DVIŽNA PLOŠČAD	400	STROJNIK	400			0
Obrezovanje in oblikovanje grmovnic	dvakrat letno	kos	621,00	2	1.242,00	25	POLTOVORNO VOZILO	50	VOZNIK	50	CESTNI DELAVEC	2	100
Obrezovanje in oblikovanje grmovnic						25	STROJ ZA OBREZOVANJE ŽIVIH MEJ	50	STROJNIK	50			0
Obrezovanje in oblikovanje živih mej	dvakrat letno	m	50,00	2	200,00	12	POLTOVORNO VOZILO	17	VOZNIK	17	CESTNI DELAVEC	2	34
Obrezovanje in oblikovanje živih mej						12	STROJ ZA OBREZOVANJE ŽIVIH MEJ	17	STROJNIK	17			0
Obrezovanje, oblikovanje in gnojenje vrtic	enkrat letno	kos	40,00	1	40,00	10	POLTOVORNO VOZILO	4	VOZNIK	4	CESTNI DELAVEC	1	4



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
Obrezovanje in oblikovanje pokrovnih rastlin	dvakrat letno	m2	350,00	2	1.000,00	20	POLTOVORNO VOZILO	50	VOZNIK	50	CESTNI DELAVEC	2	100
Obrezovanje in oblikovanje pokrovnih rastlin						20	STROJ ZA OBREZOVANJE ŽIVIH MEJ	50	STROJNIK	50			0
Zasaditev novih dreves	po potrebi-ocena	kos	10,00	1	10,00	2	POLTOVORNO VOZILO	5	VOZNIK	5	CESTNI DELAVEC	2	10
Zalivanje stika robnik-pločnik z trajnoelastičnim kitom	po potrebi-ocena	m	150,00	1	150,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in zamenjava poškodovanih granitnih plošč z oznako G603 dimenzija 60/30 cm	po potrebi-ocena	m2	20,00	1	20,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in zamenjava poškodovanih granitnih plošč z oznako G603 dimenzija 30/30 cm	po potrebi-ocena	m2	20,00	1	20,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Čiščenje granitnega tlaka G 603 (odstranjevanje raznih madežev)	po potrebi-ocena	m2	1.000,00	1	1.000,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Popravilo betonskih ali kamnitih robnikov: odstranitev, izvedba temelja in ponovna namestitve, komplet z vsemi deli	po potrebi-ocena	kos	20,00	1	20,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - robnik v radiu 15/25/25	po potrebi-ocena	m	20,00	1	20,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15,	po potrebi-ocena	m	20,00	1	20,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
komplet z vsemi deli - Robnik 15/25/100													
Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Vtočni robnik 15/25/100	po potrebi-ocena	kos	5,00	1	5,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Robnik 10/25/100	po potrebi-ocena	m	10,00	1	10,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Robnik 8/20/100	po potrebi-ocena	m	10,00	1	10,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje betonskih robnikov na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli - Robnik 5/20/100	po potrebi-ocena	m	10,00	1	10,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje granitnih robnikov 15/25/100 na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli	po potrebi-ocena	m	5,00	1	5,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje granitnih kock na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli granitna kocka 8/8/8,	po potrebi-ocena	m	10,00	1	10,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0
Dobava in polaganje granitnih kock na betonski temelj MB 15, komplet z vsemi deli granitna kocka 10/10/10	po potrebi-ocena	m	10,00	1	10,00		PODIZVAJALEC	1	CESTNI DELAVEC	1			0





VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
Redni, izredni in obdobjni pregledi javnih površin in igral z vodenjem predpisane dokumentacije	redni pregled 1 x teden, letni pregled stanja 1x	kos	4,00	52	52,00	0,25	POLTOVORNO VOZILO	208	CESTNI PREGLEDNI K	208			0
Dobava in montaža koška za odpadke, komplet z vsemi deli košek Barok Vigrad 37 l	po potrebi-ocena	kos	5,00	1	5,00	3	POLTOVORNO VOZILO	2	VOZNIK	2	CESTNI DELAVEC	1	2
Dobava in montaža koška za odpadke, komplet z vsemi deli pasji koš URBANO	po potrebi-ocena	kos	5,00	1	1,00	1	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	2	2
Dobava in montaža koška za odpadke, komplet z vsemi deli pasji koš URBANO					0,00	1	ROVOKOPAČ	1	STROJNIK	1			0
Dobava in postavitev nove stilne klopi z naslonom	po potrebi-ocena	kos	4,00	1	4,00	4	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	1	1
Barvanje obstoječih klopi vključno z odvozom, brušenjem in ponovno namestitvijo klopi	po potrebi-ocena	kos	10,00	1	10,00	10	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	2	2
Popravilo poškodovanih klopi	po potrebi-ocena	kos	5,00	1	5,00	5	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	2	2
Dobava in montaža kovinskih stebričkov fi 100, višine 80 cm, komplet z vsemi deli Inox stebriček	po potrebi-ocena	kos	1,00	1	1,00	1	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	2	2
Dobava in montaža kovinskih stebričkov fi 100, višine 80 cm, komplet z vsemi deli litoželezni stebriček	po potrebi-ocena	kos	1,00	1	1,00	1	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	2	2



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
Ročno čiščenje javnih površin - ročno pobiranje odpadkov z električnim vozičkom (1x dnevno vsi delovni dnevi)	Ročno čiščenje javnih površin - ročno pobiranje odpadkov z električnim vozičkom (1x dnevno vsi delovni dnevi)	m2	55.000,00	255	637.500,00	1250	ELEKTRIČNI VOZIČEK ZA POBIRANJE SMETI	510	CESTNI DELAVEC	510			0
Strojno-ročno čiščenje javnih površin in površin za pešce - pometanje in pobiranje odpadkov(ročno pobiranje odpadkov in strojno-ročno pometanje ulic ob robnikih v širini 1m - obojestransko	Izvedba po conah: Cona 1 1x tedensko , Cona 2 2x mesečno , Cona 3 1x mesečno , in po potrebi	m2	135.000,00	12	1.620.000,00	2510	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	645	VOZNIK	645		1	645
Strojno-ročno čiščenje javnih površin in površin za pešce - pometanje in pobiranje odpadkov(ročno pobiranje odpadkov in strojno-ročno pometanje ulic ob robnikih v širini 1m - obojestransko						2510	POMETAČ S SESALCEM	645					
Praznjenje koškov	Izvedba po conah: Cona 1 1x tedensko, Cona 2 2x mesečno, Cona 3 1x	kos	1.600,00	60	19.200,00	20	POLTOVORNO VOZILO	960	VOZNIK	960		1	960



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	MESEČNA KOLIČINA	LETNA POGOSTOST	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
	mesečno, in po potrebi												
Odstranjevanje plevela ob robnikih (WEEDINGTECH)	Dvakrat letno	m	52.478,00	2	104.956,00	500	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	210	VOZNIK	210	CESTNI DELAVEC	1	210
Odstranjevanje plevela ob robnikih (WEEDINGTECH)						500	STROJ WEEDINGTECH	210					0
Odstranjevanje plevela ob robnikih (WEEDINGTECH)						500	ŠKROPILNA ROKA	210					0



## PRILOGA 2: SEZNAM ZELENIH JAVNIH POVRŠIN

ID	Tip površine	NAZIV	Površina (m <sup>2</sup> )	Pohodnost zelenice	Urejenost zelenice	Upravljavec
92001	Zelenica	PREŠERNOVA CESTA-SEJMIŠČE	5788,72	Pohodna	Urejena	
92002	Zelenica	PREŠERNOVA CESTA-STARI MOST	137,06	Pohodna	Urejena	
92003	Zelenica	PREŠERNOVA-P AVTODOMI	500,76	Pohodna	Urejena	
92004	Zelenica	ZELENICA POD OBZIDJEM-POD POŠT	1785,65	Pohodna	Urejena	
92005	Zelenica	PREŠERNOVA-KUŽNO ZNAMENJE	490,61	Pohodna	Urejena	
92006	Zelenica	DOBOVSKA-ZBDV	1462,97	Pohodna	Urejena	
92007	Zelenica	DOBOVSKA-DOM OSTARELIH	214,23	Pohodna	Urejena	
92008	Zelenica	KOSTANJEV DREVORED POD GRADOM	1033,76	Pohodna	Urejena	ZVKD NOVO MESTO
92009	Park	GRAJSKI PARK	12437,08	Pohodna	Urejena	ZVKD NOVO MESTO
92010	Zelenica	CPB-GRAD BREŽICE	932,96	Pohodna	Urejena	
92011	Zelenica	OREHOVA ALEJA	2743,28	Pohodna	Urejena	
92012	Zelenica	OREHOVA ALEJA II.	422,52	Pohodna	Urejena	
92013	Zelenica	STOPNIŠČE OREHOVA	305,59	Pohodna	Urejena	
92014	Zelenica	POKOPALIŠČE I.	837,84	Pohodna	Urejena	
92015	Zelenica	DOBOVSKA-POKOPALIŠČE	1059,8	Pohodna	Urejena	
92016	Zelenica	STIPLOŠKOVA	65,64	Pohodna	Urejena	
92017	Zelenica	ILIJE GREGORIČA	520,8	Pohodna	Urejena	
92018	Zelenica	POD OBZIDJEM I.	76,96	Pohodna	Urejena	
92019	Zelenica	POD OBZIDJEM II.	107,76	Pohodna	Urejena	
92020	Zelenica	POD OBZIDJEM IV.	449,71	Pohodna	Urejena	
92021	Zelenica	POD OBZIDJEM V.	376,73	Pohodna	Urejena	
92022	Zelenica	POD OBZIDJEM-POD POŠTO	1785,65	Pohodna	Urejena	
92023	Zelenica	ZELENICA-PODVOZ BIZELJSKA C.	448,55	Pohodna	Urejena	
92024	Zelenica	POD OBZIDJEM-KRŽIČNIKOVA	414,01	Pohodna	Urejena	
92025	Park	PARK PRI SPOMENIKU-KOSE	2007,54	Pohodna	Urejena	
92026	Zelenica	TRŽNICA-JURČIČEVA I.	70,65	Pohodna	Urejena	
92027	Zelenica	TRŽNICA-JURČIČEVA II.	74,82	Pohodna	Urejena	
92028	Drevored	TRŽNICA	326,29	Pohodna	Urejena	
92029	Zelenica	BIZELJSKA CESTA I.	219,59	Pohodna	Urejena	
92030	Zelenica	JURČIČEVA/ŠOLSKA	1060,46	Pohodna	Urejena	
92031	Zelenica	SODIŠČE I.	97,49	Pohodna	Urejena	
92032	Zelenica	SODIŠČE II.	56,12	Pohodna	Urejena	
92033	Drevored	DREVORED TRG IZGNANCEV I.	200,27	Pohodna	Urejena	
92034	Zelenica	ZELENICA TRG IZGNANCEV I.	274,42	Pohodna	Urejena	
92035	Drevored	DREVORED TRG IZGNANCEV II.	91,49	Pohodna	Urejena	
92036	Zelenica	TRG IZGNANCEV-GIMNAZIJA	870,78	Pohodna	Urejena	
92037	Drevored	DREVORED PROSVETNI DOM	105,93	Pohodna	Urejena	
92038	Drevored	DREVORED SV.ROK	85,7	Pohodna	Urejena	
92039	Zelenica	TRG J. TOPORIŠIČA/SV.ROK	2789,98	Pohodna	Urejena	
92040	Zelenica	KNJIŽNICA BREŽICE	795,79	Pohodna	Urejena	
92041	Zelenica	ZELENICE-TENIS CENTER	2289,09	Pohodna	Urejena	
92042	Zelenica	BOLNICA-PLINSKA POSTAJA	1089,84	Pohodna	Urejena	



92043	Zelenica	ČERNELČEVA CESTA-ZDRAVSTVENI DOM	145,56	Pohodna	Urejena	
92044	Zelenica	ZELENICA PRED ZD	1234,06	Pohodna	Urejena	
92045	Zelenica	ČERNELČEVA-ZELENI PAS	1493,4	Pohodna	Urejena	
92046	Zelenica	PLETERŠNIKOVA-NASPROTI ŠPARA	108,96	Pohodna	Urejena	
92047	Zelenica	RONDO ČRNC I.	485,05	Pohodna	Urejena	
92048	Zelenica	RONDO ČRNC II.	123,47	Pohodna	Urejena	
92049	Zelenica	RODNO ČRNC III.	300,15	Pohodna	Urejena	
92050	Cvetlični nasad	RONDO ČRNC-KROG	358,2	Pohodna	Urejena	
92051	Zelenica	MAISTROVA	10034,34	Pohodna	Urejena	
92052	Zelenica	MAISTROVA 2-REZERVARJI	295,02	Pohodna	Urejena	
92053	Zelenica	MAISTROVA 4-PARKIRIŠČE	152,64	Pohodna	Urejena	
92054	Zelenica	MAISTROVA 6-PARKIRIŠČE	272,27	Pohodna	Urejena	
92055	Zelenica	OPEKARSKA	197,21	Pohodna	Urejena	
92056	Zelenica	STANKA ŠKALERJA I.	526,67	Pohodna	Urejena	
92057	Zelenica	STANKA ŠKALERJA II.	589,18	Pohodna	Urejena	
92058	Zelenica	MAISTROVA-GARAŽE	301,09	Pohodna	Urejena	
92059	Zelenica	BAZA MAISTROVA	2280,06	Pohodna	Urejena	
92060	Zelenica	MAISTROVA/KETTEJEVA	446,31	Pohodna	Urejena	
92061	Zelenica	MAISTROVA-PROTI RONDOJU	184,68	Pohodna	Urejena	
92062	Zelenica	KETTEJEVA I.	303,84	Pohodna	Urejena	
92063	Zelenica	KETTEJEVA II.	436,06	Pohodna	Urejena	
92064	Zelenica	KETTEJEVA III.	1206,45	Pohodna	Urejena	
92065	Park	MESTNI PARK	12990,65	Pohodna	Urejena	
92066	Drevored	BIZELJSKA CESTA II.	252,59	Pohodna	Urejena	
92067	Zelenica	RONDO BIZELJSKA I.	132,5	Pohodna	Urejena	
92068	Cvetlični nasad	RODNO BIZELJSKA-KROG	205,27	Pohodna	Urejena	
92069	Zelenica	BIZELJSKA-SEMAFOR I.	161,51	Pohodna	Urejena	
92070	Travnik	MAROF	592,22	Pohodna	Urejena	
92071	Zelenica	BIZELJSKA-SEMAFOR II.	216,47	Pohodna	Urejena	
92072	Zelenica	BIZELJSKA-PAS DO EKONOMSKE ŠOLE	1549,92	Pohodna	Urejena	
92073	Zelenica	EKONOMSKA ŠOLA I.	1238,41	Pohodna	Urejena	
92074	Zelenica	EKONOMSKA ŠOLA II.	2279,88	Pohodna	Urejena	
92075	Zelenica	EKONOMSKA ŠOLA III.	210,48	Pohodna	Urejena	
92076	Travnik	BEIZELJSKA CESTA-LAŠIČ	460,53	Pohodna	Urejena	
92077	Travnik	BIZELJSKA CESTA-BELI KONJIČEK	1572,06	Pohodna	Urejena	
92078	Zelenica	TRNJE I.	16393,51	Pohodna	Urejena	
92079	Zelenica	TRNJE-PREŽIHOVA	343,53	Pohodna	Urejena	
92080	Travnik	KREGARJEVA-SKLAD I.	5951,18	Pohodna	Urejena	
92081	Travnik	KREGARJEVA SKLAD II.	473,88	Pohodna	Urejena	
92082	Travnik	KREGARJEVA SKLAD III.	3769,98	Pohodna	Urejena	
92083	Gozd	CESTA SVOBODE-TRNJE	1474,38	Pohodna	Urejena	
92084	Zelenica	RONDO TRNJE I.	479,65	Pohodna	Urejena	
92085	Zelenica	RODNO TRNJE II.	1018,42	Pohodna	Urejena	
92086	Zelenica	RONDO TRNJE III.	290,45	Pohodna	Urejena	



92087	Cvetlični nasad	RONDO TRNJE-KROG	539,19	Pohodna	Urejena	
92088	Travnik	ČATEŽ-SKLAD	3228,97	Pohodna	Urejena	
92089	Drevored	TOPLIŠKA CESTA I.	597,5	Pohodna	Urejena	
92090	Drevored	TOPLIŠKA CESTA II.	690,81	Pohodna	Urejena	
92091	Cvetlični nasad	RONDO ČATEŽ-TOPLIŠKA CESTA	467,84	Pohodna	Urejena	
92092	Drevored	TOPLIŠKA CESTA III.	546,41	Pohodna	Urejena	
92093	Cvetlični nasad	RONDO DVORCE	492,78	Pohodna	Urejena	
92094	Zelenica	KOZJANSKIH BORCEV	1182,6	Pohodna	Urejena	
92095	Zelenica	RONDO TUŠ I.	253	Pohodna	Urejena	
92096	Cvetlični nasad	RONDO TUŠ-KROG	264,81	Pohodna	Urejena	
92097	Zelenica	RONDO TUŠ II.	85,16	Pohodna	Urejena	
92098	Zelenica	RONDO TUŠ III.	17,31	Pohodna	Urejena	
92099	Zelenica	RODNO TUŠ IV.	24,72	Pohodna	Urejena	
92100	Zelenica	RONDO TUŠ V.	26,92	Pohodna	Urejena	
92101	Travnik	CBM-PETROL	85,53	Pohodna	Neurejena	
92102	Zelenica	CBM-GRABNAR	77,4	Pohodna	Urejena	
92103	Zelenica	TRGB VSTAJE	1179,55	Pohodna	Urejena	
92104	Cvetlični nasad	RONDO SP. POHANCA	217,76	Pohodna	Urejena	
92105	Zelenica	ŠOLSKA ULICA	300,89	Pohodna	Urejena	
92106	Zelenica	RONDO TRNJE III.		Pohodna	Urejena	
92107	Zelenica	DOBOVKSA CESTA-LEVA BREŽINA	875,81	Pohodna	Urejena	
92108	Zelenica	LEVSTIKOVA-HOKEJ	1618,93	Pohodna	Urejena	
92109	Zelenica	ZELENICA-ČERNELČEVA 4	1104,4	Pohodna	Urejena	
92110	Zelenica	POD OBZIDJEM III.		Pohodna	Urejena	
92111	Zelenica	PREŠERNOVA CESTA-HESS	55,25	Pohodna	Urejena	
92112	Zelenica	PREŠERNOVA-GRADBIŠČE	465,63	Pohodna	Neurejena	



## PRILOGA 3: SEZNAM JAVNIH POVRŠIN

OZNAKA	TIP	NAZIV	STATUS	POSTAVITEV	LOKACIJA
91023	Parkirišča	SLOMŠKOVA ULICA		19.3.2021	Slomškova ulica
91021	Parkirišča	DOBOVSKA CESTA-POKOPALIŠČE			Dobovska cesta
91020	Parkirišča	MC BREŽICE		19.3.2021	Stiplovškova ulica
91022	Parkirišča	TRG VSTAJE-ŽP BREŽICE		19.3.2021	Trg vstaje
91004	Parkirišča	KNJIŽNICA BREŽICE-SEVER		19.3.2021	Kajuhova ulica
91003	Parkirišča	KNJIŽNICA BREŽICE-JUG		19.3.2021	Trg Jožeta Toporišiča
91006	Parkirišča	CESTA BRATOV MILAVCEV		19.3.2021	Cesta bratov Milavcev
91005	Parkirišča	TRG IZGNANCEV-STARA AVTOBUSNA		19.3.2021	Trg izgnancev
91002	Parkirišča	ZD BREŽICE-ZAHOD		19.3.2021	Černelčeva cesta
91001	Parkirišča	ZD BREŽICE-VZHOD		19.3.2021	Černelčeva cesta
91007	Ostalo	TRG IZGNANCEV-SPOMENIK		19.3.2021	Trg izgnancev-sodišče
91027	Športne površine	PREŠERNOVA CESTA-SKATE PARK			Prešernova cesta
91008	Parkirišča	CESTA PRVIH BORCEV		19.3.2021	Cesta prvih borcev
91009	Parkirišča	BIZELJSKA CESTA I.		19.3.2021	Bizeljska cesta-občina
91028	Parkirišča	STARE PRAVDE		19.3.2021	Ulica stare pravde
91011	Parkirišča	POD OBZIDJEM I.		19.3.2021	Pod obzidjem-pod pošto
91013	Parkirišča	POD OBZIDJEM III.		19.3.2021	Pod obzidjem-Hrastinska
91012	Parkirišča	POD OBZIDJEM II.		19.3.2021	Pod obzidjem-kose
91010	Parkirišča	BIZELJSKA CESTA II.		19.3.2021	Bizeljska cesta-kose
91018	Parkirišča	TRŽNICA-ZAHOD		19.3.2021	Tržnica-Jurčičeva
91014	Parkirišča	BIZELJSKA CESTA IV.		19.3.2021	Bizeljska cesta-Bizeljski hram
91019	Parkirišča	TRŽNICA-VZHOD		19.3.2021	Tržnica Brežice
91017	Parkirišča	BIZELJSKA CESTA VI.		19.3.2021	Bizeljska cesta
91016	Parkirišča	BIZELJSKA CESTA V.		19.3.2021	Bizeljska cesta
91026	Športne površine	MESTNI PARK-KOŠARKA		19.3.2021	Bizeljska cesta 25
91025	Parkirišča	PREŽIHOVA		19.3.2021	Prežihova ulica
91024	Parkirišča	KREGARJEVA ULICA		19.3.2021	KREGARJEVA ULICA
91015	Parkirišča	BIZELJSKA CESTA III.		19.3.2021	Bizeljska cesta-Tržnica Brežice



## PRILOGA 4: SEZNAM POVRŠIN ZA PEŠCE

OZNAKA	Tip površin za pešce	LOKACIJA	PRIORITETA ZIMSKE SLUŽBE	ŠIRINA
93001	Pešpot	ZD BREŽICE-VZHOD		1,6
93067	Pločnik	BIZELJSKO V.		1,6
93066	Pločnik	BIZELJSKO IV.		1,6
93065	Pločnik	BIZELJSKO III.		1,6
93064	Pločnik	BIZELJSKO II.		1,6
93063	Pločnik	BIZELJSKO I.		1,6
93061	Pločnik	ŽUPELEVEC III.		1,6
93060	Pločnik	ŽUPELEVEC II.		1,6
93059	Pločnik	ŽUPELEVEC I.		1,6
93058	Pločnik	BUKOŠEK II.		1,6
93057	Pločnik	BUKOŠEK I.		1,6
93056	Pločnik	DOBOVA II.		2
93055	Pločnik	DOBOVA I.		1,6
93054	Pločnik	MOSTEC I.		1,6
93053	Pločnik	KAPELE		1,6
93052	Pločnik	GLOBOKO		0
93051	Pločnik	MALI VRH		1,6
93050	Pločnik	DEČNO SELO II.		1,6
93049	Pločnik	DEČNO SELO I.		1,6
93048	Pločnik	ARTIČE		1,6
93047	Pločnik	SP.POHANCA-ARTIČE		1,6
93046	Pločnik	SP. POHANCA II.		1,6
93045	Pločnik	SP. POHANCA I.		1,6
93044	Pločnik	CESTA BRATOV CERJAKOV		1,6
93043	Pločnik	CBM+CESTA BRATOV CERJAKOV		1,6
93042	Pločnik	CBM-SODARSKA		1,6
93041	Pločnik	CESTA VSOBODE VI.		1,6
93040	Pločnik	CESTA SVOBODE V.		1,6
93039	Pločnik	CESTA SVOBODE IV.		2
93038	Pločnik	CESTA SVOBODE III.		2
93037	Pločnik	BIZELJSKA CESTA-TRNJE I.		1,6
93036	Pločnik	CETSA SVOBODE II.		2
93035	Pločnik	CESTA SVOBODE I.		2
93034	Pločnik	TRNJE-ČATEŽ I.		1,6
93033	Pločnik	OBREŽJE IV.		1,6
93032	Pločnik	OBREŽJE III.		1,6
93031	Pločnik	OBREŽJE II.		1,6
93030	Pločnik	OBREŽJE I.		1,6
93029	Pločnik	DVORCE II.		1,6
93028	Pločnik	ČATEŽ OB SAVI III.		1,6
93018	Pešpot	PARK PRI SPOMENIKU-KOSE I.		1,6
93017	Stopnišče	BIZELJSKA NADVOZ II.		1,6





93016	Stopnišče	BIZELJSKA NADVOZ I.		1,6
93015	Pešpot	GRAJSKI PARK V.		2
93014	Pešpot	GRAJSKI PARK IV.		2
93013	Pešpot	GRAJSKI PARK III.		2
93012	Pešpot	GRAJSKI PARK II.		2
93011	Pešpot	GARJSKI PARK I.		2
93010	Stopnišče	OREHOVA ALEJA- POKOPALIŠČE		2
93009	Pešpot	TRNJE IV.		1
93008	Pešpot	TRNJE III.		1
93007	Pešpot	TRNJE II.		1
93006	Pešpot	TRNJE I.		1
93005	Pešpot	ŠOLSKA I.		2
93004	Pešpot	KREGARJEVA-CESTA SVOBODE		2
93003	Pešpot	ŠOLSKA-KREGARJEVA		2
93002	Pešpot	MAISTROVA-OB VRTCU		1,6
93027	Pločnik	ČATEŽ OB SAVI II.		1,6
93026	Pločnik	ČATEŽ OB SAVI I.		1,6
93025	Pločnik	KRŠKA VAS II.		1,6
93024	Pločnik	KRŠKA VAS I.		1,6
93023	Pločnik	CERKLJE OB KRKI II.		1,6
93022	Pločnik	CERKLJE OB KRKI I.		1,6
93021	Pešpot	SV.ROK-KNJIŽNICA		2
93020	Pešpot	PARK PRI SPOMENIKU-KOSE III.		1,6
93019	Pešpot	PARK PRI SPOMENIKU-KOSE II.		1,6
93071	Pešpot	KREGARJEVA 1		1,6
93070	Pešpot	GRAD-DRVORED KOSTANJEV		3
93069	Pločnik	DVORCE I.		1,6
93068	Pločnik	BIZELJSKA CESTA-TRNJE II.		1,6
93062	Pločnik	MOSTEC II.		1,6



## PRILOGA 5: GRAFIČNI PRIKAZ ZELENIH JAVNIH POVRŠIN





## PRILOGA 6: GRAFIČNI PRIKAZ ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN



# LETNI PROGRAM

VZDRŽEVANJA  
OBČINSKIH JAVNIH  
CEST

# 2021

Brežice, APRIL 2021







## KAZALO

<b>1</b>	<b>OSNOVNI PODATKI .....</b>	<b>1</b>
1.1	PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE .....	1
1.2	OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE .....	1
1.3	ZAKONODAJNI OKVIR.....	1
1.4	VSEBINA LETNEGA PROGRAMA IZVAJANJA GJS .....	2
<b>2</b>	<b>PODATKI O INFRASTRUKTURI NAMENJENI OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE.....</b>	<b>3</b>
2.1	PODATKI O KATEGORIZIRANIH OBČINSKIH JAVNIH CESTAH .....	3
<b>3</b>	<b>VRSTA IN OBSEG DEL VZDRŽEVANJA OBČINSKIH JAVNIH CEST.....</b>	<b>4</b>
3.1	OPIS.....	4
3.2	OCENA STROŠKOV, SPECIFICIRANA PO VRSTAH NAČRTOVANIH DEL.....	5
<b>4</b>	<b>PODATKI O OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE .....</b>	<b>13</b>
<b>5</b>	<b>DELOVNA MESTA, NAMENJENA OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE .....</b>	<b>15</b>
<b>6</b>	<b>PLAN VZDRŽEVANJA OBČINSKIH JAVNIH CEST .....</b>	<b>16</b>
6.1	OPIS.....	16
6.2	LETNO VZDRŽEVANJE CEST .....	16
6.2.1	OBRAZLOŽITEV ORGANIZACIJE LETNEGA VZDRŽEVANJA CEST .....	16
6.2.2	PREGLEDNIŠKA SLUŽBA.....	16
6.2.3	REDNO VZDRŽEVANJE PROMETNIH POVRŠIN .....	18
6.2.4	REDNO VZDRŽEVANJE BANKIN.....	18
6.2.5	REDNO VZDRŽEVANJE ODVODNJAVANJA .....	18
6.2.6	REDNO VZDRŽEVANJA BREŽIN IN BERM .....	18
6.2.7	REDNO VZDRŽEVANJE PROMETNE SIGNALIZACIJE IN OPREME .....	19
6.2.8	REDNO VZDRŽEVANJE VEGETACIJE .....	19
6.2.9	ZAGOTAVLJANJE PREGLEDNOSTI .....	19
6.2.10	REDNO VZDRŽEVANJE PROSTEGA PROFILA CESTE .....	19
6.2.11	REDNO VZDRŽEVANJE MEJNIKOV .....	19
6.2.12	REDNO VZDRŽEVANJE DRUGIH FUNKCIONALNIH POVRŠIN .....	20
6.2.13	REDNO VZDRŽEVANJE CESTNIH OBJEKTOV .....	20
6.2.14	INTERVENCIJSKI UKREPI IN LETNO DEŽURSTVO .....	20
6.2.15	IZVAJANJE CESTNIH ZAPOR .....	21
6.3	ZIMSKO VZDRŽEVANJE CEST .....	21
6.3.1	OBRAZLOŽITEV IZVAJANJA ZIMSKE SLUŽBE .....	21
6.3.2	ODSTRANJEVANJE SNEGA .....	22
6.3.3	POLEDICA .....	22
6.3.4	MEHANIZACIJA IN OPREMA .....	23
6.3.5	POSIPNI MATERIAL.....	23
6.3.6	DEŽURNA SLUŽBA.....	23
6.3.7	ZAPOSLENI.....	23
6.3.8	ORGANIZACIJSKA SHEMA VODENJA, NALOG TER PRISTOJNOSTI IN ODGOVORNOSTI IZVAJALCA ZIMSKE SLUŽBE.....	23
6.3.9	TRAJANJE ZIMSKE SLUŽBE .....	24
6.3.10	POSIPNI MATERIALI .....	25
6.3.11	INTENZITETA IZVAJANJA ZIMSKE SLUŽBE .....	26



6.3.12	DEŽURSTVO, NALOGE IN PRISTOJNOSTI V ZIMSKI SLUŽBI .....	26
6.3.13	NALOGE GLAVNEGA DEŽURNEGA V ZIMSKI SLUŽBI .....	27
6.3.14	UKREPI V IZJEMNO SLABIH-IZREDNIH ZIMSKIH RAZMERAH .....	28
6.4	SPREMLJANJE IN KONTROLA IZVAJANJA .....	29
<b>7</b>	<b>OCENA EKONOMIKE POSLOVANJA ZA LETO 2021 .....</b>	<b>30</b>
7.1	STROŠKI DEJAVNOSTI VZDRŽEVANJA JAVNIH CEST .....	30
7.2	POSLOVNI IZID .....	30
	<b>PRILOGA 1: SEZNAM ODSEKOV OBČINSKIH JAVNIH CEST .....</b>	<b>32</b>
	<b>PRILOGA 2: VRSTE IN OBSEG DEL Z OCENO NORMATIVOV .....</b>	<b>49</b>
	<b>PRILOGA 3: GRAFIČNI PRIKAZ CEST .....</b>	<b>58</b>



## KAZALO TABEL

TABELA 1: PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE .....	1
TABELA 2: OCENA LETNIH STROŠKOV PO VRSTAH DEL.....	5
TABELA 3: OSNOVNA SREDSTVA V LETU 2021 .....	13
TABELA 4: NABAVA OSNOVNIH SREDSTEV V LETU 2021 .....	14
TABELA 5: PRREDVIDENO ŠTEVILO ZAPOSLENIH NA PODROČJU VZDRŽEVANJA OBČINSKIH JAVNIH CEST GLEDE NA STOPNJO IZOBRAZBE .....	15
TABELA 6: PRIKAZ LETNIH STROŠKOV JAVNE SLUŽBE .....	30
TABELA 7: PLANIRANI PRIHODKI JAVNE SLUŽBE .....	30

## KAZALO SLIK

SLIKA 1: APLIKACIJA VGRC OZIROMA E-CESTE .....	29
--	----





# 1 OSNOVNI PODATKI

## 1.1 Podatki o izvajalcu javne službe

Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe

Podatki o izvajalcu javne službe	
<b>Naziv:</b>	JP KOMUNALA BREŽICE d.o.o.
<b>Naslov:</b>	CESTA BRATOV MILAVCEV 42, 8250 BREŽICE
<b>ID DDV:</b>	SI21101906
<b>ODGOVORNA oseba:</b>	mag. Jadranka Novoselc
<b>Kontaktna oseba:</b>	Krištof Žnideršič
<b>Telefonska št:</b>	07 62 09 254
<b>E-pošta:</b>	kristof.znidersic@komunala-brezice.si
<b>Organizacijska oblika izvajanja javne službe *</b>	Družba z omejeno odgovornostjo

\*Opomba: Organizacijska oblika v skladu z Zakonom o gospodarskih javnih službah (*Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11*)

## 1.2 Območje izvajanja javne službe

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. izvaja obvezno občinsko gospodarsko javno službo redno vzdrževanje občinskih javnih cest na vseh občinskih javnih cestah v občini Brežice, ki obsega vzdrževalna dela za ohranjanje javnih cest v stanju, ki zagotavlja varnost in prevoznost javnih cest, nadzor nad stanjem javnih cest in cestnega sveta ter vzpostavitev prevoznosti cest ob naravnih in drugih nesrečah.

## 1.3 Zakonodajni okvir

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. je ustanovljeno z namenom izvajanja gospodarskih javnih služb, ki so navedene v prvem odstavku 9. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 60/13 in 107/20). Z Odlokom o spremembi Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 31/21) ter Odlokom o spremembah Odloka o občinskih cestah v Občini Brežice (Uradni list RS št. 31/21) je javnemu podjetju v izvajanje podeljena gospodarska javna služba redno vzdrževanje občinskih javnih cest.

**Z izvajanjem javno podjetje prične s 1. 6. 2021. Vse letne količine, obseg izvajanja in stroški se prilagodijo dejanskemu obdobju izvajanja 7 mesecev.**

Obvezna javna gospodarska služba redno vzdrževanje občinskih javnih cest se v skladu z določili naslednje zakonodaje ter predpisov:

- Zakon o cestah (Uradni list RS, št. 109/10, 48/12, 36/14 - odl. US, 46/15, 10/18);



- Zakon o pravilih cestnega prometa (Uradni list RS, št. 82/13 - uradno prečiščeno besedilo, 69/17, 68/16, 54/17, 3/18 - odl. US, 43/19 - ZVoz-1B, 92/20);
- Odlok o kategorizaciji občinskih cest v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 76/12);
- Odlok o občinskih cestah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 107/20 in 31/21)
- Pravilnik o avtobusnih postajališčih (Uradni list RS, št. 106/11, 36/18);
- Pravilnik o rednem vzdrževanju javnih cest (Uradni list RS, št. 38/16);
- Pravilnik o cestnih priključkih na javne ceste (Ur. list RS št. 86/2009)
- Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na cestah (Uradni list RS, št. 99/15, 46/17, 59/18, 63/19);
- Pravilnik o zaporah na cestah (Uradni list RS, št. 4/16).

## **1.4 Vsebina letnega programa izvajanja GJS**

Vsebino letnega programa določata tretji in četrti odstavek 41. člena Odloka o občinskih cestah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 107/20 in 31/21, v nadaljevanju Odlok).

Letni program zajema vrsto in obseg načrtovanih del, oceno količine, vrste in stroškov potrebnega materiala ter podatke o objektih in napravah, kjer je potrebno dela izvajati, terminski načrt in oceno stroškov, specificirano po vrstah načrtovanih del, podatke o številu delovnih mest, namenjenih izvajanju nalog, povezanih z izvajanjem javne službe in osnovnih sredstvih izvajalca, namenjenih izvajanju javne službe ter njihovi vrednosti oziroma stroških zanje.



## 2 PODATKI O INFRASTRUKTURI NAMENJENI OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

V skladu s 5., 6. in 7. členom Odloka so občinske ceste prometne površine splošnega pomena za cestni promet, ki jih lahko vsak prosto uporablja na način in pod pogoji, določenimi s predpisi, ki urejajo ceste in varnost prometa na njih. Občinske ceste so vse javne ceste na območju Občine Brežice, ki niso kategorizirane kot državne ceste v skladu z zakonom, delijo se na kategorizirane in nekategorizirane.

Občinske javne ceste so bile kategorizirane z Odlokom o kategorizaciji občinskih cest v občini Brežice (Uradni list RS 76/12) in se delijo na:

- lokalne ceste (LC),
- zbirne mestne ceste (LZ),
- mestne ali krajevne ceste (LK) in
- javne poti (JP).

### 2.1 Podatki o kategoriziranih občinskih javnih cestah

Na območju občine Brežice je skupno 608.170 m kategoriziranih občinskih javnih cest, od tega:

- 263.843 m lokalnih cest (LC),
- 12.104 m zbirnih mestnih cest (LZ),
- 12.805 m mestnih ali krajevnih cest (LK),
- 319.418 m javnih poti (JP).

Evidenca o občinskih cestah se vodi kot banka cestnih podatkov, ki obsega opisne, numerične, grafične in druge podatke o občinskih cestah, objektih in napravah na njih in predstavlja enotno zbirko podatkov. Banka cestnih podatkov vsebuje tehnične podatke o občinskih cestah, podatke o objektih na občinskih cestah ter podatke o občinskih kolesarskih povezavah in poteh ter podatke o prometnih obremenitvah in izdatkih za občinske ceste. Podatki o občinskih cestah in objektih na njih morajo biti izkazani tako, da je razvidna umestitev posameznih sestavnih delov ceste v prostoru. Vodenje banke cestnih podatkov občinskih cest na osnovi javnega pooblastila izvaja izvajalec gospodarske javne službe Redno vzdrževanje občinskih cest. Izvajalec gospodarske javne službe Redno vzdrževanje občinskih cest mora ažurno izvajati vse naloge vodenja banke cestnih podatkov v skladu z zakonom, ki ureja ceste in podzakonskim predpisom. Banka cestnih podatkov mora biti dostopna ves čas. Stroški morajo biti ocenjeni in potrjeni vnaprej, krije pa jih Občina, za kar izvajalec in Občina podpišeta pogodbo.

Seznam kategoriziranih občinskih javnih cest z njihovimi dolžinami je v Prilogi 1. Grafični prikaz je v Prilogi 3.



## 3 VRSTA IN OBSEG DEL VZDRŽEVANJA OBČINSKIH JAVNIH CEST

### 3.1 Opis

Dela, vrste izvedbe rednih vzdrževalnih del in nivo rednega vzdrževanja cest se izvajajo na način in v obsegu, kot je določen v Pravilniku o rednem vzdrževanju javnih cest (Uradni list RS, št. 38/16) in obsegajo predvsem:

- pregledniško službo,
- redno vzdrževanje prometnih površin,
- redno vzdrževanje cestnih objektov,
- redno vzdrževanje bankin,
- redno vzdrževanje naprav za odvodnjavanje,
- redno vzdrževanje brežin in berm,
- redno vzdrževanje prometne signalizacije in opreme,
- redno vzdrževanje cestnih naprav in ureditev,
- redno vzdrževanje vegetacije,
- zagotavljanje preglednega polja in prostega profila ceste,
- čiščenje cest,
- redno vzdrževanje mejnikov,
- redno vzdrževanje drugih funkcionalnih površin,
- nadzor osnih obremenitev, skupnih mas in dimenzij vozil,
- intervencijske ukrepe in
- zimsko službo.



## 3.2 Ocena stroškov, specificirana po vrstah načrtovanih del

Tabela 2: Ocena letnih stroškov po vrstah del

Št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
1	ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO OD 0 DO 0,30 M3/M	letno 5% vseh jarkov	10.000,00	5.833	m	1.098,48	0,00	130,74	9.391,00	208,38	2.798,05	212,46	1.762,09	70,62	1.574,24	47,45	17.293,51
2	ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO OD 0,30 DO 0,50 M3/M	letno 5% vseh jarkov	5.000,00	2.917	m	686,55	0,00	81,71	7.350,00	130,23	1.748,78	132,79	1.289,83	51,69	1.152,33	34,73	12.658,65
3	ČIŠČENJE SIGNALIZACIJE	Po potrebi, predvidoma enkrat letno po zimski sezoni	500	292	kos	54,25	0,00	21,79	0,00	17,36	233,17	35,41	46,09	1,85	41,18	1,24	452,34
4	ČIŠČENJE VOZIŠČA PO PROMETNI NEZGODI	po potrebi, predvideno 100 ur na leto	50	29	h	101,71	0,00	18,16	0,00	43,41	582,93	29,51	98,77	3,96	88,24	2,66	969,34
5	ČIŠČENJE VOZIŠČA STROJNO	1 x letno vse ceste	1.064.572	621.000	m2	805,79	0,00	107,90	10.673,00	128,97	1.731,82	175,33	1.734,55	69,51	1.549,64	46,70	17.023,22
6	ČIŠČENJE VOZIŠČA STROJNO -PLOČNIKI	1 x letno vsi pločniki	62.159	62.159	m2	98,22	0,00	13,15	580,77	15,72	211,10	21,37	119,73	4,80	106,97	3,22	1.175,05
7	DOBAVA PROMETNE SIGNALIZACIJE IN OPREME	Po potrebi-ocena	1		kpl	0,00	9.340,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.189,24	47,66	1.062,46	32,02	11.671,37
8	KRPANJE UDARNIH JAM S HLADNO ASFALTNO ZMESJO - ROČNO	po potrebi, predvideno 15 ton na leto	15	9	ton	28,48	700,00	5,08	1.267,00	12,16	163,22	8,26	278,11	11,15	248,46	7,49	2.729,40



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
9	KRPANJE UDARNIH JAM Z VROČO ASFALTNO ZMESJO - ROČNO	po potrebi, predvideno 100 ton na leto	100	58	ton	40,68	0,00	7,26	10.500,00	17,36	233,17	11,80	1.376,44	55,16	1.229,71	37,06	13.508,66
10	MENJAVA DROGA Z DVEMA PROMETNIMA ZNAKOMA	Po potrebi-ocena	20	20	kos	4,07	0,00	2,18	650,00	1,74	23,32	3,54	87,20	3,49	77,90	2,35	855,79
11	MENJAVA DROGA Z ENIM PROMETNIM ZNAKOM	Po potrebi-ocena	30	30	kos	9,49	0,00	5,08	546,00	4,05	54,41	8,26	79,87	3,20	71,36	2,15	783,88
12	MENJAVA ZNAKA BREZ DROGA	Po potrebi-ocena	50	50	kos	3,66	0,00	0,65	950,00	0,78	10,49	1,06	123,08	4,93	109,96	3,31	1.207,94
13	MENJAVA ZNAKA Z DVEMA DROGOMA	Po potrebi-ocena	10	6	kos	12,71	0,00	2,27	100,00	5,43	72,87	3,69	25,08	1,01	22,41	0,68	246,13
14	MENJAVA ZNAKOV IN TABEL Z VEČ DROGOVI	Po potrebi-ocena	5	3	kos	2,03	0,00	0,36	87,50	1,30	17,49	0,59	13,91	0,56	12,43	0,37	136,55
15	NAJEM POKRITEGA SKLADIŠČA SOLI KAPACITETE NAD 100 TON	Mesečni najem pokritega skladišča posipne soli. Predvidoma 7 mesecev/leto.	7		mes	0,00	0,00	0,00	10.500,00	0,00	0,00	0,00	1.336,93	53,58	1.194,41	36,00	13.120,92
16	OBNOVA HORIZONTALNE SIGNALIZACIJE	Po potrebi-ocena	1		kpl	0,00	0,00	0,00	25.000,00	0,00	0,00	0,00	3.183,18	127,57	2.843,83	85,71	31.240,28
17	ODSTRANITEV ZNAKA BREZ DROGA	Po potrebi-ocena	10	10	kos	0,81	0,00	0,15	40,00	0,17	2,33	0,24	5,56	0,22	4,97	0,15	54,61
18	ODSTRANITEV ZNAKA IN DROGA	Po potrebi-ocena	20	20	kos	4,07	0,00	0,73	0,00	1,74	23,32	1,18	3,95	0,16	3,53	0,11	38,77



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
19	ODSTRANJEVANJE RASTLINJA OD 10 DO 20 CM	1 x letno 5% vseh cest obraščenih z vegetacijo	3.211	1.873	m	350,98	0,00	116,62	1.923,00	195,15	2.620,49	189,50	687,02	27,53	613,78	18,50	6.742,58
20	ODSTRANJEVANJE SNEŽNIH KOLOV	1 kos/50 m-ocena	5000	0	kos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	OSTALA DELA, DELA PO NAROČILU	dela po naročilu naročnika, letna ocena	1	1	kpl	4.159,97	1.200,00	742,70	2.500,00	1.795,06	24.104,07	1.206,88	4.546,68	182,21	4.061,98	122,42	44.621,98
22	POPRAVILO VOZIŠČA PO NEZGODI IN ELEMENTARNIH DOGODKIH	po potrebi, predvideno 100 ur na leto	100	58	h	203,42	0,00	36,32	0,00	86,82	1.165,86	59,02	197,54	7,92	176,48	5,32	1.938,69
23	POSIPNA SOL	posipna sol - doziranje se vsakokrat določi glede na razmere od 5 g/m2 do 40 g/m2 (povprečje 20 g/m2 - 80 kg/km	210	210	ton	0,00	11.760,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.497,37	60,01	1.337,74	40,32	14.695,43
24	POSTAVITEV NOVEGA DROGA IN ZNAKA	Po potrebi-ocena	50	50	kos	10,17	0,00	1,82	1.500,00	4,34	58,29	2,95	200,87	8,05	179,45	5,41	1.971,35
25	POSTAVITEV SNEŽNIH KOLOV	1 kos/50 m-ocena	5.000	5.000	kos	203,42	5.000,00	36,32	6.930,00	130,23	1.748,78	59,02	1.796,30	71,99	1.604,80	48,37	17.629,23
26	REDNI, OBČASNI IN IZREDNI PREGLEDI CEST	redni pregled 1 x teden	16.120	9.403	km	6.576,50	0,00	1.174,13	0,00	1.403,47	18.845,74	1.907,96	3.808,07	152,61	3.402,11	102,53	37.373,12



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
27	REZKANJE V DEBELINI 4 CM	po potrebi, predvideno 1000 m2 na leto	1.000	583	m2	40,68	0,00	7,26	2.650,00	17,36	233,17	11,80	376,92	15,11	336,74	10,15	3.699,21
28	ROČNA KOŠNJA TRAVE	košnja trave okoli prometne signalizacije in JVO	20.000	15.000	m2	55,33	0,00	19,37	6.510,00	34,73	466,34	31,48	906,22	36,32	809,61	24,40	8.893,79
29	ROČNO KRSPANJE OZ. POPRAVILO MAKADAMSKH VOZIŠČ	2 x letno 20 m2 na km makadamskega vozišča	800	467	m2	20,34	0,00	3,63	565,39	13,02	174,88	5,90	99,72	4,00	89,09	2,68	978,65
30	ROČNO POPRAVILO BANKIN	po potrebi, predvidimo 5 % vseh bankin letno	12.500	7.292	m2	924,64	0,00	198,10	9.280,00	295,99	3.974,51	321,91	1.909,29	76,51	1.705,75	51,41	18.738,10
31	STROJNA KOŠNJA TRAVE	2 x letno celotna dolžina bankin + zunanja in notranja brežina	2.150.000	1.612.500	m2	1.356,14	0,00	290,54	47.070,50	173,65	2.331,71	472,13	6.582,13	263,78	5.880,44	177,23	64.598,25
32	STROJNI IZKOP ZASUTIH JARKOV	letno 5% vseh jarkov	500	292	m	91,54	0,00	10,90	985,00	17,36	233,17	17,70	172,61	6,92	154,21	4,65	1.694,07
33	STROJNO ODSTRANJEVANJE SNEGA IN STROJNO POSIPANJE PLOČNIKOV	Obvezno po dogovoru z naročnikom	57	29	km	51,05	0,00	20,50	1.548,00	8,17	109,71	33,32	225,46	9,04	201,43	6,07	2.212,75





št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
34	STROJNO POSIPANJE PLOČNIKOV	Obvezno po dogovoru z naročnikom	57	29	km	29,17	0,00	7,81	1.035,00	4,67	62,69	12,69	146,68	5,88	131,05	3,95	1.439,59
35	STROJNO ČIŠČENJE KORITNIC, MULD IN KANALET	2 x letno vse koritnice, mulde in kanele	60.000	35.000	m	80,74	0,00	10,81	816,00	12,92	173,52	17,57	141,53	5,67	126,44	3,81	1.389,02
36	STROJNO ČIŠČENJE PREPUSTOV	1x letno vsi prepusti oziroma po potrebi, v primeru stopnje zasičenosti 0%, se čiščenje ne izvede	600	350	m	0,00	0,00	36,32	2.654,00	2.371,32	1.165,86	59,02	800,44	32,08	715,11	21,55	7.855,70
37	STROJNO ČIŠČENJE REVIZIJSKIH JAŠKOV, PONIKOVALNIC, VTOČNIH JAŠKOV IN LOVILCEV MAŠČOB	1 x letno vsi peskolovi, vtočni jaški, revizijski jaški	600	350	kos	0,00	0,00	32,69	3.675,00	5.626,14	1.049,27	53,11	1.328,81	53,25	1.187,15	35,78	13.041,21



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
38	STROJNO ČIŠČENJE VZDOLŽNEGA ODVODNJAVANJA-REDNO	čiščenje meteorne kanalizacije 1x letno (odcepi od vtočnih jaškov do kanalizacije-povp. dolžina 2,5 m)	1.000	583	m	0,00	0,00	72,64	0,00	5.721,65	2.331,71	118,03	1.049,69	42,07	937,78	28,26	10.301,83
39	STROJNO KRPLANJE MAKADAMSKIH VOZIŠČ	1 x letno vse površine makadamskih vozišč	60.000	35.000	m2	179,01	0,00	34,87	2.450,00	31,26	419,71	56,66	403,82	16,18	360,77	10,87	3.963,14
40	STROJNO KRPLANJE VOZIŠČ (4 CM)	po potrebi, predvideno 1000 m2 na leto	1.000	583	m2	40,68	0,00	7,26	5.960,00	17,36	233,17	11,80	798,38	32,00	713,27	21,50	7.835,42
41	STROJNO OBREZOVANJE DREVJA IN GRMOVJA	1 x letno ceste obraščene z drevjem, ocena	64.216	64.216	m	186,61	0,00	39,98	48.433,28	23,89	320,86	64,97	6.247,89	250,39	5.581,83	168,23	61.317,92
42	STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE PARKIRIŠČ	Po potrebi glede na vremenske razmere, predvidimo 4 krat na mesec	320.000	160.000	m2	488,21	0,00	145,27	0,00	69,46	932,68	236,07	238,32	9,55	212,91	6,42	2.338,89



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
43	STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE VOZIŠČ	Po potrebi glede na vremenske razmere, predvidimo 4 krat na mesec	9.920	4.960	km	13.572,27	0,00	4.038,53	39.261,60	1.930,94	25.928,64	6.562,61	11.624,28	465,84	10.385,06	312,99	114.082,76
44	STROJNO POPRAVILO BANKIN	1 x letno 20% vseh bankin	100.000	40.000	m	99,86	0,00	19,81	9.450,00	18,94	254,37	32,19	1.257,38	50,39	1.123,33	33,86	12.340,13
45	STROJNO POSIPANJE PARKIRIŠČ	Po potrebi glede na vremenske razmere, predvidimo 4 krat na mesec	320.000	160.000	m2	108,49	0,00	23,24	0,00	27,78	373,07	37,77	72,62	2,91	64,88	1,96	712,73
46	STROJNO POSIPANJE VOZIŠČ	Po potrebi glede na vremenske razmere, predvidimo 4 krat na mesec	4.960	2.480	km	2.154,33	0,00	461,55	15.348,96	551,70	7.408,18	750,01	3.396,42	136,11	3.034,34	91,45	33.333,04
47	ZALIVANJE REG IN RAZPOK	ocena 2.000,00 m	2.000	1.167	m	40,68	0,00	7,26	3.733,00	17,36	233,17	11,80	514,82	20,63	459,94	13,86	5.052,54
48	ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA BETONSKEGA POKROVA NA VTOČNIH JAŠKIH	po potrebi-ocena	5	3	kos	4,41	0,00	2,91	0,00	1,74	23,32	4,72	4,72	0,19	4,22	0,13	46,35



št.	VRSTA DELA	OPIS IN PREVIDENI LETNI OKVIR 2021	LETNA KOLIČINA 2022	KOLIČINA 2021	EM	STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA (EUR)		STROŠKI STORITEV (EUR)			STROŠKI DELA (EUR)	ODPISI VREDNOSTI (EUR)	SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI (EUR)			DONOS (EUR)	STROŠKI SKUPAJ (EUR)
						Stroški goriva	Stroški materiala	Stroški vzdrževanja OS	Tuje storitve	Ostale storitve	Stroški dela	Stroški amortizacije	Sektor GJS	Skladišče in vozni park	Skupne službe		
49	ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA LTŽ POKROVA NA REVIZIJSKIH JAŠKIH SKUPAJ Z OKVIRJEM	po potrebi-ocena	5	3	kos	20,34	0,00	3,63	586,00	8,68	116,59	5,90	94,37	3,78	84,31	2,54	926,14
<b>SKUPAJ</b>						<b>34.000,00</b>	<b>28.000,00</b>	<b>8.000,00</b>	<b>292.500,00</b>	<b>21.200,00</b>	<b>105.000,00</b>	<b>13.000,00</b>	<b>63.880,00</b>	<b>2.560,00</b>	<b>57.070,00</b>	<b>1.720,00</b>	<b>626.930,00</b>

Neposredni stroški po vrstah del se v prilogi mesečne situacije prikažejo in razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi števila opravljenih ur proizvodnih delavcev po vrsti dela: po tem se delijo stroški dela, zaščitna sredstva delavcev, varstvo pri delu, stroški zavarovanja in ostali neposredni stroški. Stroški osnovnih sredstev se po vrstah del razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi števila opravljenih ur mehanizacije in opreme po vrsti dela: po tem se delijo stroški amortizacije, stroški goriva, vzdrževanja OS, stroški registracije in zavarovanja OS.

Posredni stroški se po vrstah del razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi sodil.



## 4 PODATKI O OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

Za izvajanje GJS vzdrževanja občinskih javnih cest se bo nabavilo nova osnovna sredstva, za določena dela pa se bo uporabljalo lastna poslovno potrebna osnovna sredstva, ki so razporejena na drugih enotah v sektorju GJS in sektorju za investicije in razvoj. Glede na evidenco delovnih ur se stroški obračunajo kot interna storitev. Predvideni so stroški goriva v višini 34.000 EUR, stroški amortizacije v višini 13.000 EUR (odvisno od časa nabave in aktivacije OS) in ostali stroški mehanizacije 8.000 EUR (srevisi, vzdrževanje...).

Tabela 3: Osnovna sredstva v letu 2021

z.št.	NAZIV OSNOVNEGA SREDSTVA	PROIZVAJALEC	OZNAKA	ŠTEVILO
1	TRAKTOR 100 - 120KM	JOHN DEERE	6090RC	1
2	TRAKTOR 100 - 120KM	JOHN DEERE	6105R	1
3	TRAKTOR 120 - 150KM	JOHN DEERE	6830 Premium	1
4	TOVORNO VOZILO MB ACTROS – KOTALNI PREKUCNIK	MERCEDEZ - BENZ	ACTROS	1
5	TOVORNO VOZILO MAN - SAMONAKLADALEC	MAN	MAN 18.264	1
6	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	RASCO-HOLDER	MUVO	1
7	POMETAČ S SESALCEM	RASCO	SX-2	1
8	ROTACIJSKA KOSA	WICKE	FSI180	1
10	PRIKOLICA KIPER do 8 t	WOEZ	A-110	1
11	PRIKOLICA KIPER do 10 t	MOESLIEIN	TDS13	1
15	POLTOVORNO VOZILO	KIA	K2500	1
16	POLTOVORNO VOZILO	KIA	K2700	1
17	DVIŽNA PLOŠČAD	HALOUTTE	HA18	1
18	ROVOKOPAČ	VOLVO	BL71	1
19	MINIBAGER	KUBOTA	KX019-4GL	1
20	VALJAR do 1,5 t	AMMAN	AR65	1
21	VIBROPLOŠČA do 250 kg	WACKER	DPU4545	1
22	REZALKA ZA ASFALT-ROČNA	HUSQVARNA	K970	3
23	REZALKA ZA ASFALT 12 kW	HUSQVARNA	FS413	1
24	MOTORNA ŽAGA	HUSQVARNA	365XP	6
25	EL. VRTALNO-UDARNO KLADIVO	HILTI	TE30	6
26	AGREGAT ZA ELEKTRIKO	HONDA	ECT7000	4
27	STROJ ZA OBREZOVANJE ŽIVIH MEJ	HUSQVARNA	520iHD60	1
28	TELESKOPSKA ŽAGA	HUSQVARNA	115iPT4	1



29	KOSILNICA NA LAKS	HUSQVARNA	553 RBx	5
30	HIDRAVLIČNO KLADIVO do 500 kg	KUBOTA	KM305	1
31	MOTORNI PIHALNIK	HUSQVARNA	120iB	2
33	MULČAR	ACMA	BCR180	1
34	SNEŽNI PLUG	RASCO	VERTUS 2.0	1
35	SNEŽNI PLUG	SAMASZ	ALPS 330	2
36	SNEŽNI PLUG	SAMAZS	ALPS 360	1
37	SNEŽNI PLUG	KAHLBACHER	-	1
38	AVTOMATSKI POSIPALEC	RASCO	Solid XM 1.5	1
39	AVTOMATSKI POSIPALEC	RASCO	TRP 1.5	3

V letu 2021 načrtujemo nabavo novih osnovnih sredstev za potrebe dejavnosti vzdrževanja občinskih javnih cest, ki so prikazana v naslednji tabeli.

Tabela 4: Nabava osnovnih sredstev v letu 2021

Naziv OS	Vrsta OS	Enota	Planirana vrednost brez DDV (EUR)
Računalniška oprema - tablice 4 kos	Oprema - računalniki	Vzdrževanje cest	1.200,00
Merilec slanosti	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	4.500,00
Bočna kosilnica	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	27.000,00
Traktor 100-130 KM	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	40.000,00
Krožna žaga za veje 2 m (traktorski priključek)	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	8.850,00
Poltovorno vozilo (pregledniško vozilo) 2 kos	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	25.000,00
Komplet prenosnih semaforjev	oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	1.000,00
Orodje in oprema za pregledniško vozilo 2 kpl	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	3.000,00
Začasna prometna signalizacija	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	2.000,00
E-ceste-VGRC	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	4.500,00
Avt. komb. Posipalec traktorski 2,5 m3	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	10.000,00
Snežni plug ALPS 301 1 KOS	Oprema, stroji in naprave	Vzdrževanje cest	5.000,00
<b>SKUPAJ</b>			<b>132.050,00</b>



## 5 DELOVNA MESTA, NAMENJENA OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

Komunalna Brežice za neposredno opravljanje javne službe vzdrževanja občinskih javnih cest nima zaposlenih delavcev, s 1. 6. 2021 se izvede kadrovska zapolnitev 7 delovnih mest in sicer 4 prerazporeditve iz drugih enot ter 3 nove zaposlitve. Neposredni stroški dela so navedeni pod točko »Poslovni izid«.

*Tabela 5: prredvideno število zaposlenih na področju vzdrževanja občinskih javnih cest glede na stopnjo izobrazbe*

Kategorija	1.	2.	3.	4.	5.	6/1	6/2	7.	8.	Skupaj
Število neposredno zaposlenih			1	4	1		1			7
Število posredno zaposlenih										
<b>Skupaj</b>			<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>		<b>1</b>			<b>7</b>



## 6 PLAN VZDRŽEVANJA OBČINSKIH JAVNIH CEST

### 6.1 Opis

Gospodarsko javno službo redno vzdrževanje občinskih cest sestavljajo predvsem naslednji sklopi:

- Letno vzdrževanje cest
- Zimsko vzdrževanje cest
- Vzdrževanje prometne signalizacije

### 6.2 LETNO VZDRŽEVANJE CEST

Izvajanje letne službe se prične vsako leto takoj po koncu zime in sicer od 15.03, v letu 2021 od pričetka izvajanja javne službe 1.6., pa do 15.11. tekočega leta, nekatera dela pa se prekrivajo z deli v zimski sezoni. Skrbi se za stanje vozišča in njegove okolice, pri čemer se sanira poškodbe vozišč, vzdržuje odvodnjavanje ter skrbi za obcestno vegetacijo. Ob poletnih neurjih pa se odstranjuje njihove posledice.

#### 6.2.1 OBRAZLOŽITEV ORGANIZACIJE LETNEGA VZDRŽEVANJA CEST

Izvajanje letnega vzdrževanja cest izvajajo delavci razdeljeni v posamezne skupine in pregledniki. Vodje teh skupin – delovodje izvajajo vzdrževalna in manjša gradbena dela. Pregledniška služba izvaja redne preglede cest ter javnih površin in manjša vzdrževalna dela.

Dela letnega rednega vzdrževanja so:

- Pregledniška služba.
- Redno vzdrževanje prometnih površin.
- Redno vzdrževanje bankin.
- Redno vzdrževanje odvodnjavanja.
- Redno vzdrževanje brežin.
- Redno vzdrževanje prometne signalizacije in opreme.
- Redno vzdrževanje cestnih naprav in ureditev.
- Redno vzdrževanje vegetacije.
- Zagotavljanje preglednosti.
- Čiščenje cest.
- Redno vzdrževanje cestnih objektov.
- Nadzor osnih obremenitev, skupnih mas in dimenzij vozil.
- intervencijski ukrepi.

#### 6.2.2 PREGLEDNIŠKA SLUŽBA

Pregledniška služba je dolžna nadzirati vsa dogajanja, ki lahko vplivajo na cesto in promet na njej, ter vizualno preverjati stanje vseh sestavnih delov cest kakor tudi ostalih javnih površin. Pregledniška služba opravlja tudi manjša vzdrževalna in zavarovalna dela na cestah, ki jih je možno opraviti s predpisano pregledniško opremo in sredstvi.

Ta dela so:





- Pregledi cest in odprava nevarnosti.
- Krpanje udarnih jam lokalno do 1m<sup>2</sup>.
- Ravnanje posameznih prometnih in neprometnih znakov.
- Ravnanje posameznih smernikov.
- Ročni prekopi bankin za iztok vode.
- Ročno čiščenje naprav za odvodnjavanje in ukrepanje (mulde, rešetke in odprtine odtočnih jaškov).
- Odstranjevanje predmetov in stvari z vozišča, cestišča, cestnega sveta in ostalih prometnih površin, ter odstranjevanje manjših lokalnih nanosov.
- Zavarovanje poškodovanih in nevarnih mest s prometno signalizacijo.
- Obrezovanje in sprostitvev posameznega vejevja, ki sega v prosti profil.
- Ravnanje in zamenjava posameznih snežnih kolov.
- Posipanje nepričakovane poledice lokalno in na objektih.
- Kontrola posegov v cestni varovalni svet in priprava poročil.
- Pregled in manjše vzdrževanje mejnikov cestnega sveta.
- Pregled konstrukcijskih delov objektov in naprav, ter sporočanje o vizualnih ugotovitvah pristojni službi.
- Pregled opornikov, stebrov in zidov ter sporočanje o vizualnih ugotovitvah pristojni službi.
- Pregled vozišč na objektih po prenehanju padavin.
- Poročanje o stanju cest in izvršenih delih.
- Zaznavanje posegov s strani tretjih oseb v cestišče in cestni svet, ter poročanje nadrejenim.
- Označevanje mest za delo skupine in zavarovanje del na cesti.

Preglednik vodi »Dnevnik rednega vzdrževanja cest«, v katerega vpisuje podatke o ugotovitvah s pregledov in opravljenih delih. Ob ugotovljenih nedovoljenih posegih ali uporabi ceste in varovalnega pasu je preglednik dolžan izpolniti »Zapisnik o ugotovljenih kršitvah Zakona o javnih cestah«. Zapisnik preda ustrezni službi, ki ga posreduje upravljavcu javne ceste občini Brežice in pristojnemu inšpekcijskemu nadzoru – Medobčinski inšpektorat - skupni Prekrškovni organ občinskih uprav občin Bistrica ob Sotli, Brežice, Krško, Radeče in Sevnica. Redni pregledi na lokalnih cestah, mestnih in krajevnih cestah se opravljajo enkrat tedensko, pogostost rednih pregledov na javnih poteh določi občina, predvidoma 1x mesečno. Izredni pregledi pa se opravljajo ob ali takoj po elementarnem dogodku.

Pregledniki izvajajo redne, občasne in izredne preglede s pregledniškim vozilom, ki je opremljeno s predpisano pregledniško opremo in sicer:

- mobilna radijska postaja,
- zaboj z drobnim orodjem (kladivo, kleščice, garnitura vijakov...),
- lopata, kramp, grebljica, metla, ročna kosa, sekira,
- motorna žaga,
- komplet interventne signalizacije namenjene zavarovanju posameznih delov vozišča ali objektov,



- vreča hladne mase,
- posipno sredstvo za razgraditev olj in maščob,
- varilni aparat.

### **6.2.3 REDNO VZDRŽEVANJE PROMETNIH POVRŠIN**

Prometne površine morajo biti vzdrževane tako, da je omogočen varen in neoviran promet.

Dela obsegajo:

- čiščenje sestavnih delov cest tako, da se z njih odstrani vse, kar lahko negativno vpliva na njihovo funkcionalnost, varnost prometa in varovanje okolja,
- popravila lokalnih poškodb (krpanje udarnih jam in mrežastih razpok),
- popravilo lokalnih neravnin (vdori, izbokline),
- polaganje asfaltnih prevlek,
- zalivanje reg in razpok,
- vzdrževanje makadamskih vozišč (krpanje, gramoziranje in profiliranje).

Za izvajanje del imamo na razpolago vso potrebno mehanizacijo, kader in material v lastni režiji.

Čiščenje prometnih površin strojno opravljamo z unimogi in krtačami. Vsa asfaltna dela opravljamo z materiali iz lastne proizvodnje, za kar imamo tudi vso ustrezno mehanizacijo (tov. vozilo s termo kesonom, večje in manjše valjarje, freza za asfalt...)

Za vzdrževanje makadamskih vozišč uporabljamo gramoz iz lokalnih kamnolomov. Profiliranje makadamskih vozišč izvajamo z grederji.

### **6.2.4 REDNO VZDRŽEVANJE BANKIN**

Bankine se vzdržujejo tako, da zagotavljajo bočno stabilnost vozišča, omogočajo razpršeno odtekanje vode z vozišča in postavitev prometne signalizacije in prometne opreme. Prečni naklon mora omogočati odtok vode z vozišča in ne sme biti manjši kot 4% in ne večji kot 10%. Dela obsegajo popravila, utrjevanje, uravnavanje in prekop bankin za odvod vode. Prečne naklone uravnavamo z grederji ali s frezo za bankine.

### **6.2.5 REDNO VZDRŽEVANJE ODVODNJAVANJA**

Z območja ceste mora biti omogočen odtok površinskih in talnih voda. Preprečeno mora biti pritekanje vode in nanašanje naplavin z brežin in cestnih priključkov na vozišče. Naprave za odvodnjavanje je potrebno vzdrževati in čistiti tako, da ne puščajo, da na njih ali v njih ne zastaja voda in da je z vseh delov ceste zagotovljeno odtekanje le te.

Dela obsegajo čiščenje, lokalna popravila ali nadomestitev posameznih delov (muld, koritnic), izkop iztokov za vodo, zamenjava pokrovov jaškov, izkop zasutih jaškov, manjša popravila (jaški propusti) in čiščenje prečnih dežnih rešetk. Dela izvajamo ročno in strojno.

### **6.2.6 REDNO VZDRŽEVANJA BREŽIN IN BERM**

Brežine usekov, zasekov in nasipov ceste se vzdržujejo tako, da sta zagotovljena stabilen nagib in oblika, da se na njih utrjuje ali odstranjuje nestabilen material in da se ohranjajo obstoječe



tehnične in biološke ureditve oziroma zaščite. Redna vzdrževalna dela na brežinah in bermah obsegajo zlasti vzdrževanje vegetacije, utrjevanje in odstranjevanje nestabilnega materiala, čiščenje in širitev površin ter vzdrževanje tehničnih zaščitnih naprav. Dela izvajamo ročno in strojno (rovokopač).

#### **6.2.7 REDNO VZDRŽEVNJE PROMETNE SIGNALIZACIJE IN OPREME**

Redno vzdrževanje prometne signalizacije in opreme obsega čiščenje ter dopolnitve, nadomestitve ali popravila dotrajane, poškodovane, pomanjkljive in izginule prometne signalizacije in opreme ter njihovih nosilnih konstrukcij tako, da so zagotovljeni njuna stabilnost, brezhibno delovanje in vidnost ter izpolnjevanje zahtev iz pravilnika, ki ureja prometno signalizacijo in prometno opremo na javnih cestah.

Čiščenje izvajamo ročno ali strojno s strojem, ki ima v ta namen posebno krtačo za pranje prometne signalizacije. Dopolnitve in zamenjave opravljamo po predhodnem naročilu, vedno pa razpolagamo z optimalno zalogo prometne signalizacije.

#### **6.2.8 REDNO VZDRŽEVANJE VEGETACIJE**

Dela se izvajajo na površinah, ki so sestavni del ceste in obsegajo košnjo trave, obrezovanje in obsekovanje v takem obsegu, da sta zagotovljena prosti profil ceste in predpisana preglednost, omogočen pregled in dostop do cestnih objektov in dostopna in vidna prometna signalizacija, prometne oprema, cestne naprave in druge ureditve. Redno vzdrževanje vegetacije obsega tudi cesti bližnja drevesa in druge zasaditve, ki lahko ogrožajo cesto ali promet na njej.

Košnjo in obrezovanje izvajamo strojno in sicer z večnamenskimi stroji, ki imajo v ta namen več vrst kosilnic (čela in bočna). Obsekovanje izvajamo ročno. Za obsekovanje višje rastočega vejevja imamo na razpolago tovorno vozilo s košaro. Odpadlo vejevje odpeljemo na deponijo, po potrebi pa ga lahko tudi zdrobimo z drobilcem.

#### **6.2.9 ZAGOTAVLJANJE PREGLEDNOSTI**

Polja preglednosti, določena s preglednim trikotnikom, morajo biti vzdrževana tako, da je zagotovljena s predpisom določena preglednost. V primeru, da to ni mogoče, pa tako, da je glede na terenske razmere zagotovljena največja možna preglednost.

#### **6.2.10 REDNO VZDRŽEVANJE PROSTEGA PROFILA CESTE**

Prosti profil ceste se vzdržuje tako, da vanj ne segajo fizične ovire. Če fizične ovire ni mogoče odstraniti, se ovira označi s predpisano prometno signalizacijo in prometno opremo

#### **6.2.11 REDNO VZDRŽEVANJE MEJNIKOV**

Mejniki posestnih meja upravljavca cest se vzdržujejo tako, da je zagotovljena njihova vidnost. Za stalnost in nepoškodovanost mejnikov skrbita lastnik zemljišča, ki meji na cestni svet, in upravljavec ceste.



### 6.2.12 REDNO VZDRŽEVANJE DRUGIH FUNKCIONALNIH POVRŠIN

Redno vzdrževanje drugih funkcionalnih površin za umestitev cestnih naprav, objektov in drugih ureditev, namenjenih varnosti, vodenju in nadzoru prometa, vozil ter voznikov, zaščiti ceste in cestnega telesa ter zemljišč in preprečevanju škodljivih emisij prometa obsega popravila, obnove, čiščenje in urejenost travnatih in drugih površin ter redno vzdrževanje opreme na teh površinah.

### 6.2.13 REDNO VZDRŽEVANJE CESTNIH OBJEKTOV

Cestni objekti se redno vzdržujejo tako, da se na objektu in prostoru okoli objekta pravočasno ugotovijo in odpravijo vzroki, ki lahko negativno vplivajo na stabilnost, funkcionalnost in trajnost objekta ter varnost prometa.

Med dela rednega vzdrževanja cestnih objektov sodi zlasti čiščenje:

- prometnih površin in prometne opreme na cestnem objektu,
- prostora neposredno okoli cestnega objekta,
- ležišč, dilatacij, členkov in drugih dostopnih delov cestnega objekta,
- naprav za odvodnjavanje,
- naplavin, nanosov in drugega materiala, ki lahko ogroža cestni objekt ali cestni promet,
- obodnih sten predora,
- grafitov in drugih napisov.

Poleg čiščenja sodijo med dela rednega vzdrževanj objektov tudi manjša popravila:

- poškodb prometnih površin (npr. krpanje udarnih jam, zalivanje razpok, rezkanje neravnin, popravilo in nadomestitev izpadlih robnikov),
- posameznih manjših poškodb na konstrukcijskih delih cestnega objekta (npr. krpanje odkruškov, zapolnjevanje fug, popravila zaščitne plasti armature, razmajanih kamnov),
- protikorozijske zaščite, hidroizolacije in odvodnjavanja, izpodjedenih delov stebrov, opornih in podpornih konstrukcij.

### 6.2.14 INTERVENCIJSKI UKREPI IN LETNO DEŽURSTVO

Letno dežurstvo je organizirano tako, da je dežurni delavec v pripravljenosti vse dni v letu dnevno 24 ur.

V normalnih razmerah obsega dežurstvo enega delavca s predpisano opremljenim pregledniškim vozilom. Dežurni delavec mora v primeru izrednih dogodkov na cesti takoj odstraniti ovire z vozišča in vzpostaviti prevoznost. O izvajanju intervencijskega ukrepa in vzrokih zanj, predvsem v primeru elementarnih dogodkov, izvajalec rednega vzdrževanja ceste takoj obvesti upravljavca ceste, če je ogrožen ali oviran cestni promet, pa tudi policijo.

V primeru večjih naravnih nesreč (npr. neurje, poplava, plaz, potres, žled) ali ob hudih prometnih nesrečah in drugih izrednih dogodkih, izvajalec rednega vzdrževanja ceste takoj odpravi vzroke (npr. poškodbe ceste, ovire na cesti), zaradi katerih je oviran ali ogrožen cestni promet oziroma zaradi katerih bi lahko prišlo do hujših poškodb ceste in večje materialne škode. Če to ni mogoče, izvajalec rednega vzdrževanja ceste označi ovire in zavaruje promet s



predpisano prometno signalizacijo in prometno opremo, izvede nujne ukrepe za zavarovanje ceste in, v kolikor okoliščine dopuščajo, vzpostavi prevoznost ceste.

### **6.2.15 IZVAJANJE CESTNIH ZAPOR**

Izvajalec rednega vzdrževanja javnih cest izvaja zapore javnih cest v primeru posegov na javno cesto ali v primeru drugih izrednih dogodkov, ki imajo za posledico motenje normalnega poteka prometa oziroma vplivajo na varnost uporabe javne ceste ali ostale javne površine.

Izvajalec rednega vzdrževanja izvede zaporo ceste ali javne površine na osnovi dovoljenja, ki ga stranki izda Občina. Izvajalec poskrbi, da je začasna prometna ureditev urejena, kot je to definirano v elaboratu začasne prometne ureditve, na podlagi katerega je izdano dovoljenje za zaporo. Izvajalec rednega vzdrževanja tudi poskrbi za obveščanje javnosti, kot je to opisano v poglavju obveščanje. Med trajanjem zapore izvaja dnevni pregled in zaporo v tem času tudi vzdržuje, ter jo po prenehanju razlogov zanjo tudi nemudoma odstrani. Vse stroške izvedbe zapore nosi stranka.

V primeru intervencijskih zapor ob izrednih dogodkih ali okvarah na ostali komunalni infrastrukturi, ko grozi, da bi zaradi teh dogodkov lahko nastala gospodarska škoda ali pa bi povzročila nevarnost za uporabnike javne ceste ali javno površine, izvajalec vzdrževanja postavi intervencijsko zaporo. O zapori določenih cestnih odsekov je potrebno obvestiti vse ustrezne službe in javnost, kot je to opisano v poglavju obveščanje.

## **6.3 ZIMSKO VZDRŽEVANJE CEST**

Zimska služba obsega sklop dejavnosti in opravil, potrebnih za omogočanje prevoznosti cest in varnosti prometa v zimskih razmerah. Le-te nastopijo takrat, ko je, zaradi zimskih pojavov (sneg, žled, poledica itd.), lahko ovirano ali ogroženo normalno odvijanje prometa in pri tem prihaja do odstopanj od sicer zagotovljenih tehničnih lastnosti ceste. V zimskem obdobju, ki praviloma traja od 15. novembra tekočega leta do 15. marca naslednjega leta oziroma v obdobju trajanja zimskih razmer, se ceste vzdržujejo v skladu z izvedbenim programom zimske službe.

### **6.3.1 OBRAZLOŽITEV IZVAJANJA ZIMSKE SLUŽBE**

Zimska služba je odvisna od geografskega položaja, reliefa, nadmorske višine, klimatskih značilnosti, naseljenosti, velikosti in strukture prometa, elementov cest, ter zakonov in predpisov, ki urejajo redno vzdrževanje cest in prometa na cestah.

Na območju občine Brežice, so v zadnjih letih zime zelo močne z obilnimi padavinami in nizkimi temperaturami. Geografsko gledano, je to območje zelo razgibano (nižine, hriboviti predeli, prelazi in kotline). Pokrajina je močno pokrita z gozdovi, zato se v zimskem času na teh predelih zadržuje megla, vozišča pa so mokra in spolzka. Obstaja velika nevarnost žledu in poledice.



To je eden izmed razlogov, zakaj je zimska služba eden najtežjih in najzahtevnejših segmentov rednega vzdrževanja cest in se je na njo potrebno še posebej pripraviti. Za nemoteno delovanje zimske službe brez večjih zastojev, je potrebno v teku priprav opraviti določene naloge in opravila, predvsem pa pripravljalna dela. Le-ta so:

- priprava izvedbenega programa zimske službe kot osnovno vodilo za izvajanje zimske službe. Vsebino programa določa 2. Odstavek 27. Člena Pravilnikom o rednem vzdrževanju javnih cest (Uradni list RS, št. 38/16),
- priprava zadostne količine posipnega materiala v deponijah,
- usposobitev vse potrebne zimske mehanizacije, opreme in specialnih zimskih strojev za opravljanje del zimske službe,
- priprava in oprema cest z ustrezno zimsko signalizacijo in opremo (snežni koli, zimska prometna signalizacija).

Vsa ta dela je potrebno opraviti pravočasno in v skladu s Pravilnikom o rednem vzdrževanju javnih cest (Uradni list RS, št. 38/16).

Potreben je tudi pristop k preventivnemu posipu vozišč, posipanju vozišč ter odstranjevanju snega iz vozišč. Po končanem zimskem obdobju, je potrebno očistiti ceste ter odstraniti zimsko signalizacijo in opremo, urediti pa je potrebno tudi okolico cest.

Zimska služba mora biti na takšni stopnji, da se gospodarska in materialna škoda, ki nastaneta zmanjšata do optimalne meje.

### **6.3.2 ODSTRANJEVANJE SNEGA**

Odstranjevanje snega se prične v razmerah, da v času sneženja na lokalnih cestah višina snega ne preseže 10 cm, na drugih cestah pa 15 cm (promet je možen z uporabo zimske opreme).

### **6.3.3 POLEDICA**

Poledica predstavlja največji strošek zimske službe. Nastane zaradi podhladitve vozišča, nenadne vlage pri nizkih temperaturah, slane, snežne plohe ali ledenega dežja. Pojavlja se skozi vso zimo in ni odvisna od količine snežnih padavin. Ko se temperatura vozišča oz. ozračja spusti pod 0°C in je le to vlažno, nastaja poledica. Dežurne ekipe morajo neprestano opravljati nadzor vozišča in spremljati temperaturne razlike. Posebno pozorne morajo biti na kritične odseke, ki so izkustveno znani. To so ostre krivine, večje strmine, senčni odseki (posebej v gozdovih in ob vodotokih), mostovi, cestna križišča ipd. Posipanje se začne takoj, ko se zazna prvi pojav poledice.

Na kritičnih cestnih odsekih, kjer se poledica pogosto pojavlja, je potrebno kot opozorilo udeležencem postaviti dodatne prometne znake. Na takšnih, odsekih se opravlja preventivni posip ceste že ob sami napovedi možnosti nastanka poledice. To velja za vse prednostne ceste.



#### **6.3.4 MEHANIZACIJA IN OPREMA**

Mehanizacija in oprema za zimsko službo morata biti ob pričetku izvajanja zimske službe pripravljene in na izhodiščnih mestih.

#### **6.3.5 POSIPNI MATERIAL**

Posipne materiale moramo ob pripravi izvedbenega programa zimske službe delno že imeti na zalogi v deponijah. Ostale manjkajoče materiale dobavljamo postopno glede na potrebe. V glavnem uporabljamo suho, delno tudi mokro soljenje. Deponije soli se nahajajo v zimskih bazah.

#### **6.3.6 DEŽURNA SLUŽBA**

Stalna dežurna služba je organizirana v zimski bazi, kjer je vedno prisoten vodja izmene, voznik interventnega vozila, spremljevalec in strojnik.

Stalni nadzor nad izvajanjem zimske službe in operativno usklajevanje vodi vodja vzdrževanja cest.

#### **6.3.7 ZAPOSLENI**

Zaposleni, razporejeni v zimsko službo, imajo v le-tej opredeljene pravice in obveznosti. Vodja zimske službe mora vse zaposlene, razporejene v zimsko službo, poučiti o obvezah, ki izhajajo iz pravilnika opravljanja del v zimski službi.

#### **6.3.8 ORGANIZACIJSKA SHEMA VODENJA, NALOG TER PRISTOJNOSTI IN ODGOVORNOSTI IZVAJALCA ZIMSKE SLUŽBE**

##### **6.3.8.1 VODJA ZIMSKE SLUŽBE**

Vodja zimske službe skrbi za celotno organizacijo zimske službe in njeno brezhibno delovanje v vseh pogledih. V primeru, da ugotovi pomanjkljivosti v delovanju sistema zimske službe, opozori na le te in povzame določene ukrepe za odpravo napak. Uvede tudi stopnjo pripravljenosti v zmanjšanem ali povečanem obsegu, glede na vremenske razmere in razmere na cestah. Za svoje delo je odgovoren direktorju podjetja.

##### **6.3.8.2 VODJE ZIMSKIH BAZ**

Vodje zimskih baz so odgovorni za organizacijo in operativno izvajanje zimske službe v zimskih bazah, upoštevajoč Izvedbeni program zimske službe in nastale zimske razmere. Vodji zimske službe predlagajo uvedbo stopnje pripravljenosti v zmanjšanem ali povečanem obsegu glede na vremenske razmere in razmere na cestah. Vodijo akcije na cestah svojega območja in skrbijo za pravilno izvajanje zimske službe. Za svoje delo so odgovorni vodji zimske službe.



### 6.3.8.3 ČLANI EKIP ZA IZVAJANE ZIMSKE SLUŽBE

Ostali člani ekip so dolžni in odgovorni pravilno in dosledno izvajati zimsko službo v skladu z navodili, ki jih dobijo od vodij zimskih služb (posipanje in pluženje cest, pravočasno poročanje o stanju cest in storjenih ukrepih povezanih s cestnim prometom). Odgovorni so za kakovostno opravljeno pluženje in posipanje cest.

Člani ekipe so neposredno podrejeni vodjem izmen, zimskih baz in vodji zimske službe.

### 6.3.9 TRAJANJE ZIMSKE SLUŽBE

Zimska služba je razdeljena na več obdobij in sicer:

- obdobje predhodnih aktivnosti (pripravljalna dela),
- obdobje izvajanja zimske službe,
- obdobje kasnejših aktivnosti (dela po končani zimski službi).

#### 6.3.9.1 OBDOBJE PREDHODNIH AKTIVNOSTI

To obdobje traja od 01.10.20.. do 15.11.20... V tem času izvajamo pripravljala dela, ki obsegajo :

- izdelavo izvedbenega programa zimske službe,
- postavitve zimske prometne signalizacije,
- postavitve snežnih kolov,
- pripravo deponij za posipni material,
- pripravo zimskih baz za bivanje osebja,
- pripravo mehanizacije in opreme,
- usposabljanje in strokovno izobraževanje za opravljanje del v zimski službi.

#### 6.3.9.2 ZIMSKA SLUŽBA

Zimska služba se izvaja v zimskem obdobju, ki praviloma traja od 15. 11. tekočega leta do 15. 3. naslednjega leta oziroma v obdobju trajanja zimskih razmer, v tem času pa se izvajajo vse aktivnosti zimske službe:

- pripravnost,
- dežurstvo,
- zimski pregled cest,
- preventivni posipi,
- strojno in ročno posipavanje poledice,
- strojno in ročno odstranjevanje snega z vozišča.

V času trajanja zimske službe (ko ni posipavanja in/ali pluženja), se vzporedno izvajajo tudi ostala dela rednega vzdrževanja. To so predvsem dela, ki omogočajo, da se zimska služba nemoteno odvija - preprečujejo njene zastoje in povečujejo njeno učinkovitost:

- čiščenje koritnic, kanalet in muld,





- čiščenje sistemov odvodnjavanja,
- čiščenje in postavitve smernikov,
- čiščenje in obnova prometne signalizacije,
- kopanje "šilcev" - iztokov vode iz cestišča,
- krpanje udarnih jam s hladno maso,
- obrezovanje in obsekovanje rastlinja,
- pregledi cest,
- intervencije,
- ostala nujna in neobhodna dela.

#### 6.3.9.3 OBDOBJE KASNEJŠIH AKTIVNOSTI

Kasnejše aktivnosti se izvajajo po končani zimski službi - to je praviloma od 15. 3. do 15. 4., v tem času se izvedejo naslednja dela:

- odstranjevanje zimske prometne signalizacije,
- odstranjevanje snežnih kolov,
- pospravljanje in čiščenje deponij,
- pospravljanje in čiščenje cestnih baz,
- čiščenje, remont in shramba opreme zimske službe (plugi, avtomatski in vlečni posipalci).

#### 6.3.10 POSIPNI MATERIALI

##### SOL

Sol za posipanje je lahko morska ali kamena. Soli mora biti dodan primeren dodatek proti strjevanju. Izpolnjevati mora vse zahteve o varstvu okolja, granulometrijske sestave in dovoljene vlage.

##### DROBEC

Drobec je drobljen material granulacije 4-8 mm. Hranimo ga na odprtih deponijah (enako velja tudi za zimske baze).

##### CaCl<sub>2</sub>

CaCl<sub>2</sub> je 20% raztopina kalcijevega klorida, ki jo uporabljamo za posip asfaltnih vozišč v kombinaciji s suho soljo v različnih razmerjih mešanja glede na zatečene vremenske pogoje. Raztopino skladiščimo v cisternah, suhi kalcijev klorid, ki je pakiran v vrečah, pa skladiščimo v suhih pokritih skladiščih.

##### MgCl<sub>2</sub>

MgCl<sub>2</sub> je raztopina z enakimi lastnostmi kot CaCl<sub>2</sub>. Raztopino skladiščimo v cisternah, suho substanco pa v vrečah na paletah priročnih skladišč cestne baze.



## Okvirne količine posipa

Iz ekoloških razlogov ter ohranjanja zgornjih in spodnjih ustrojev vozišč, posebej pa cestnih objektov, je potrebno količino porabe posipnih materialov optimizirati. Poraba je torej omejena na najmanjšo možno mejo, ki še zagotavlja učinkovito odpravo poledice. Poraba se optimizira tudi z določanjem pravega časa pričetka s posipavanjem pred poledico.

### **6.3.11 INTENZITETA IZVAJANJA ZIMSKE SLUŽBE**

Za zagotavljanje prevoznosti cest in varnosti cestnega prometa ter pravočasnega ukrepanja v času zimske službe, je izvajanje zimske službe razdeljeno na več faz:

#### *6.3.11.1 I. FAZA*

Zimsko službo v I. fazi pripravnosti na posameznih zimskih bazah sestavljajo:

- glavni dežurni delavec,
- voznik tovornega vozila opremljenega s posipalcem in plugom,
- cestar (spremljevalec),
- strojnik nakladača.

V tej fazi se izvajajo izredni pregledi cest (najmanj 1x dnevno) in po potrebi preventivni posipi. V primeru ugodnih vremenskih razmer in po dogovoru z nadzorom, se lahko dežurna ekipa zmanjša samo na glavnega dežurnega delavca.

#### *6.3.11.2 II. FAZA*

Na podlagi informacij Hidrometeorološkega zavoda o poslabšanju vremenskih razmer, izvajanje zimske službe prehaja v II. fazo. Ta faza izvajanja zimske službe pomeni vključevanje polovice po planu predvidenih plužnih in posipalnih enot v dežurno ekipo.

#### *6.3.11.3 III. FAZA*

Ob nadaljnjem poslabšanju vremenskih razmer (pričetek sneženja, nastanek splošne poledice), prehaja izvajanje zimske službe v III. fazo. Začetek le te na podlagi lokalnih vremenskih razmer odredi vodja zimske službe v soglasju z nadzorom. Ta faza izvajanja zimske službe pomeni vključitev s planom predvidene mehanizacije, opreme in zaposlenih v neposredno izvajanje zimske službe. Če to ne zadošča, se v izvajanje zimske službe vključi dodatna mehanizacija in nujno potrebni zaposleni.

### **6.3.12 DEŽURSTVO, NALOGE IN PRISTOJNOSTI V ZIMSKI SLUŽBI**

Območje občine Brežice je razdeljeno na dve cestno - vzdrževalni bazi (zimski bazi), ki se nahajata na Borštu in na Drnovem.

V času zimske službe oz. ob nastopu z dnem prvega sneženja (poledice), je organizirano neprekinjeno dežurstvo v sestavi:

- dežurni delavec (prisoten v zimski bazi v vseh fazah pripravnosti),



- voznik tovornega vozila,
- cestar,
- strojnik.

Stopnja pripravnosti se določi v treh fazah in je odvisna od napovedanih vremenskih oz. prispelih vremenskih napovedi s strani hidrometeorološkega zavoda. Dežurstvo v I. fazi pripravnosti traja od dneva, ki ga posreduje občina, 24 ur dnevno, vse dni do konca zimske službe ne glede na vremenske razmere. Dežurstvo v II. in III. fazi se določi v odvisnosti od zimskih razmer (ko se pojavi potreba po pluženju in posipanju) in traja vse do takrat, dokler niso akcije v celoti zaključene. Stopnjo pripravnosti uvede v okviru podjetja vodja zimske službe.

V primeru lepega (stabilnega) vremena, se lahko redno dežurstvo prekine oz. zmanjša na samo enega zaposlenega v posamezni zimski bazi (samo v dogovoru z nadzorom). V zimskih bazah se izvaja nepretrgano dežurstvo v predhodno opisani sestavi. Če se pojavi potreba po dodatni enoti, dežurni delavec vpokliče le to in organizira potek akcije.

### **6.3.13 NALOGE GLAVNEGA DEŽURNEGA V ZIMSKI SLUŽBI**

Naloge glavnega dežurnega delavca opravljajo delavci izvajalca rednega vzdrževanja, ki so za ta dela dovolj poučeni in usposobljeni. Dežurstvo opravljajo neprekinjeno 24 ur dnevno, vse dni od dneva začetka zimske službe pa do njenega konca.

Glavni dežurni opravlja naslednje naloge:

- organizira in vodi pluženje ter posipanje cestnih odsekov po posameznih zimskih bazah in po programu zimske službe,
- redno spremlja stanje in prevoznost po posameznih cestnih odsekih, ter pošilja tako pridobljene podatke investitorju, centru za obveščanje in policiji,
- vrši stike z dežurno službo na DRSC, s predstavniki PU Krško, AMZS Ljubljana, centrom za obveščanje Brežice, policijo in lokalnimi radijskimi postajami in jih obvešča o razmerah na cestah (ustno, pisno, po faksu, radiu, mobilnih telefonih,...),
- spremlja vremenske razmere in napovedi (višino padavin, temperaturo, zračni pritisk,...),
- vrši nadzor in spremlja stanje in prevoznost cestnih odsekov,
- vodi evidenco o zaporah cest, prometnih nezgodah, ovirah na cestah in o tem sproti obvešča,
- organizira zapore cest in obvoze ter postavitev cestno - prometne signalizacije,
- koordinira delo med posameznimi plužnimi in posipnimi enotami in jih razporeja,
- preusmerja in nadomešča vozila, stroje in opremo pri morebitnih izpadih, organizira takojšnja popravila,
- odreja dodatno pluženje in posipanje, ter določa vrsto in način posipa,
- ob izrednih dogodkih obvešča vodjo zimske službe,



- v času dežurstva vodi kronološko knjigo dežurstva, v katero redno vpisuje vse dogodke, klice, prihode in odhode plužnih in posipalnih enot, javljanja preglednikov,
- spremlja porabo posipnega materiala in v zvezi s tem vodi ustrezno dokumentacijo,
- obvešča svojega naslednika o važnih dogodkih in stanju cest v času svojega dežurstva,
- pripravi dokumentacijo za obračun.

#### **6.3.14 UKREPI V IZJEMNO SLABIH-IZREDNIH ZIMSKIH RAZMERAH**

Izredne zimske razmere nastopijo takrat, ko zaradi vremenskih razmer, kljub aktiviranju vse predvidene mehanizacije in zaposlenih, ne moremo zagotoviti prevoznosti cest. Do takšnih razmer lahko pride zaradi dolgotrajnega močnega sneženja, nenadnega nastopa splošne poledice ali zaradi žledu. Izredne razmere lahko zajamejo del ali celotno območje občine Brežice.

Ob nastopu izrednih zimskih razmer je potrebno zagotoviti najnujnejšo prevoznost skladno s potrjenimi prioritetskimi razredi. Določiti moramo manj pomembne odseke cest, ki jih lahko zapremo za ves promet, sočasno pa plužne enote iz teh odsekov preusmerimo na ceste višjega prioritetnega razreda.

V tem primeru, se aktivira štab zimske službe, ki ga sestavlja vodstvo podjetja. Štab zimske službe odloča o ukrepih za zagotovitev prevoznosti, poišče pomoč pri sorodnih organizacijah in je v stiku z občinskim štabom civilne zaščite. Štab zimske službe sestavljajo:

- direktor podjetja,
- vodja vzdrževanja cest,
- vodja gradbenega sektorja,
- vodje enega ali več sektorjev ali enot.

O svojih odločitvah obvešča predstavnike Občine, PU Krško, center za obveščanje Krško. Ob zapori določenih cestnih odsekov, je potrebno takoj preko sredstev javnega obveščanja obvestiti vse ustrezne službe in udeležence v prometu.

##### **6.3.14.1 SPLOŠNA POLEDICA**

V izredno neugodnih vremenskih razmerah, ki povzročajo pojav splošne poledice, se v akcijo vključijo vse posipne enote iz III. faze. Po potrebi se v akcijo vključijo tudi dodatna vozila z vlečnimi posipalci. Pri tem dosledno upoštevamo razvrstitev cest po prednostnih razredih.

##### **6.3.14.2 PODHLADITEV CESTE**

Pri nenadni podhladitvi ceste ravnamo enako kot pri poledici, le da je učinek ob posipanju negativen - poledica se lahko poveča. V tem primeru je potrebno za določen čas namestiti dodatno opozorilno prometno signalizacijo, oziroma voznike dodatno opozarjati na previdno vožnjo in razmere na cestah (ob pomoči policije). V skrajnem primeru je potrebno take cestne odseke za določen čas zapreti in o tem preko sredstev javnega obveščanja informirati uporabnike cest.



### 6.3.14.3 ŽLED

Pri pojavu ledenega dežja ali žledu, prihaja najpogosteje do loma grmičevja in drevja (posameznih drevesnih vej) ob ali na samem cestnem telesu. Na takih mestih, je potrebno postaviti prometno signalizacijo oz. popolne cestne zapore. Interventno je potrebno aktivirati dodatne ekipe zaposlenih in pristopiti k odstranjevanju ovir in preventivnem poseku rastlinja, ki ogrožajo varnost prometa. V primeru pojava poledice, se izvajajo dela iz prvega odstavka.

### 6.3.14.4 SNEŽNE PLOHE

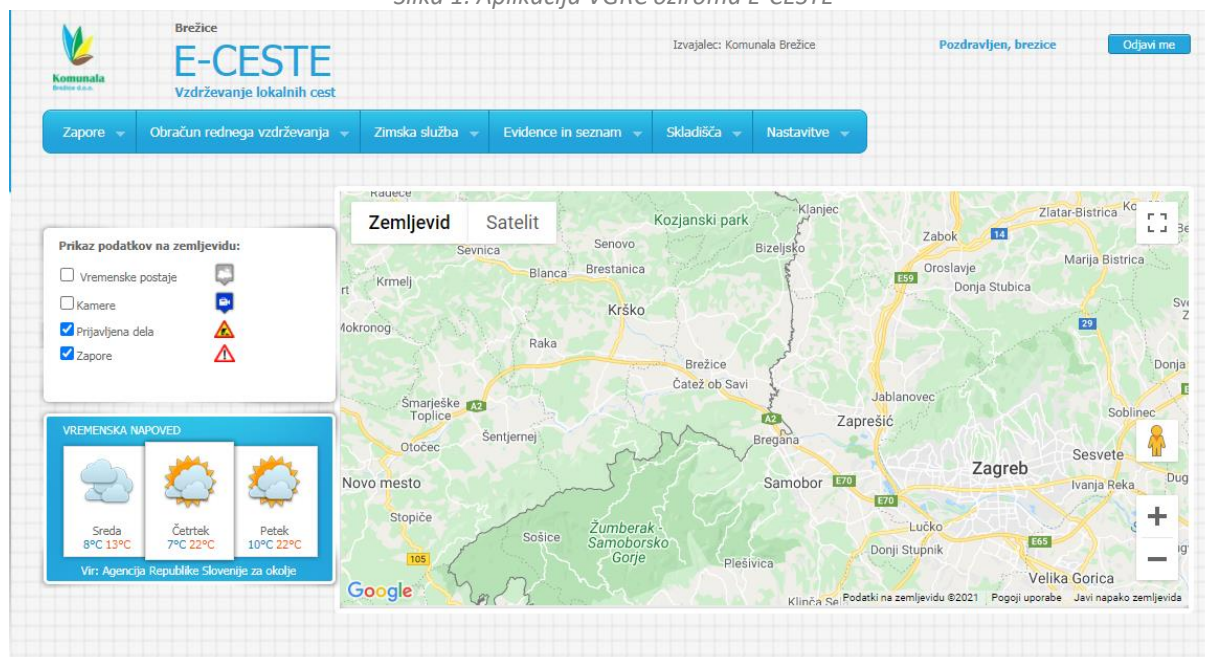
V primeru močnega sneženja, ki nastopi ob sicer normalnih razmerah na cestah (kopno in suho vozišče), se ukrepa tako kot v primeru pravega sneženja, sicer pa se tretira kot normalni pričetek sneženja. V primeru napovedi daljšega sneženja, se ceste poleg pluženja tudi posipavajo tako, da se prepreči nastanek tako imenovanih snežnih desk.

## 6.4 SPREMLJANJE IN KONTROLA IZVAJANJA

Spremljanje del zagotovimo z uporabo programske opreme – aplikacije VGRC, ki omogoča letno, mesečno, tedensko in dnevno planiranje, dnevno prijavo del ter dokumentiranje del. Dokumentacija vsebuje podatke o infrastrukturi na katerih so bila dela izvedena, količine del, potrošen čas in material ter slikovni material.

Aplikacija je on-line in omogoča nadzornemu organu Občine dnevno nadziranje in potrjevanje izvedenih del. Do 5. v mesecu nadzorni organ izvedena dela v preteklem mesecu pregleda in jih potrdi. Potrjena dela so osnova za obračun in so obvezna priloga računu.

Slika 1: Aplikacija VGRC oziroma E-CESTE





## 7 OCENA EKONOMIKE POSLOVANJA ZA LETO 2021

### 7.1 Stroški dejavnosti vzdrževanja javnih cest

Tabela 6: Prikaz letnih stroškov javne službe

Vzdrževanje občinskih javnih cest v občini Brežice		STROŠKI SKUPAJ (EUR)
<b>I.</b>	<b>STROŠKI IN ODHODKI</b>	<b>626.930,00</b>
<b>1.</b>	<b>STROŠKI MATERIALA IN TRGOVSKEGA BLAGA</b>	<b>62.000,00</b>
<b>2.</b>	<b>STROŠKI STORITEV</b>	<b>321.700,00</b>
<b>3.</b>	<b>STROŠKI DELA</b>	<b>105.000,00</b>
<b>4.</b>	<b>ODPISI VREDNOSTI</b>	<b>13.000,00</b>
<b>5.</b>	<b>SKUPNI SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>123.510,00</b>
<i>a</i>	<i>Sektor GJS</i>	<i>63.880,00</i>
<i>b</i>	<i>Skladišče in vozni park</i>	<i>2.560,00</i>
<i>c</i>	<i>Skupne službe</i>	<i>57.070,00</i>
<b>6.</b>	<b>DONOS</b>	<b>1.720,00</b>

Mesečni obračun se bo vršil po dejanskih stroških. Skladno z Metodologijo se neposredni stroški na podlagi knjigovodske listine pripišejo stroškovnemu mestu, na katerega se nanašajo (SM 201001 – redno vzdrževanje javnih cest), posredni stroški pa se na stroškovna mesta razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi sodil.

Prihodki stranskih storitev se na podlagi knjigovodske listine pripišejo stroškovnemu mestu, na katerega se nanašajo (SM 201001 – redno vzdrževanje javnih cest). Prihodki stranskih storitev so prihodki izvedbe zapor cest in ostalih sanacijskih del na občinskem cestnem omrežju, povzročenih s strani tretjih oseb.

Metodologija za ugotavljanje poslovnih rezultatov družbe po dejavnostih je sestavni del Poslovnega načrta za leto 2021, ki ga potrjujejo Nadzorni svet družbe in občinski svet Občine ustanoviteljice družbe.

### 7.2 Poslovni izid

Tabela 7: Planirani prihodki javne službe

	Realizacija 2019 (EUR)	Predvidena realizacija 2020 (EUR)	Plan 2021 (EUR)
<b>Prihodki skupaj</b>			<b>626.930,00</b>
<b>Stroški skupaj</b>			<b>625.210,00</b>
Neposredni proizvodjalni stroški			501.700,00
Posredni (splošni) proizvodjalni stroški			63.880,00
Splošno nabavno-prodajni stroški			2.560,00
Splošni stroški			57.070,00
<b>Rezultat</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.720,00</b>



Pripravil:

Krištof Žnideršič

Direktorica:

Mag. Jadranka Novoselc





## PRILOGA 1: SEZNAM ODSEKOV OBČINSKIH JAVNIH CEST

KATEGORIJA	ODSEK	POTEK	DOLZ
LC	024001	Ribnica-Jesenice na D.	2.945
LC	024002	Jesenice na D.- Mokrice	538
LC	024012	Črešnjice-Drnovo	2.361
LC	024021	Boršt-Skopice	1.609
LC	024022	Boršt-Boršt	676
LC	024031	Krška vas-D. Skopice	1.646
LC	024032	D. Skopice-Vihre-Brege	2.069
LC	024041	Cerklje ob Krki-Gazice-V. breg	3.433
LC	024051	Cerklje-D. Pirošica	939
LC	024061	Krška vas-V. Malence	812
LC	024062	V. Malence-Boršt	1.545
LC	024063	Boršt-G. Pirošica	1.538
LC	024064	G. Pirošica-D. Pirošica	660
LC	024065	D. Pirošica-Bušeča vas	1.038
LC	024066	Bušeča vas-Vrhovska vas	953
LC	024067	Bušeča vas-Poštena vas	1.184
LC	024068	Poštena vas-Brvi	1.092
LC	024071	Vrhovska vas-Brvi	4.844
LC	024081	G. Pirošica-Brvi	1.338
LC	024082	Brvi-Izvir	940
LC	024083	Izvir-Čedem	4.484
LC	024084	Izvir-Globočice	1.876
LC	024091	Kraška vas-Stankovo	2.796
LC	024101	V. Malence-Mrzlava vas	1.175
LC	024102	Mrzlava vas-Globočice	1.709
LC	024103	Globočice-Subanov mlin	1.188
LC	024104	Subanov mlin-Čedem	1.951
LC	024121	Dvorce-Žejno	3.005
LC	024122	Žejno-Globočice	1.996
LC	024131	V. Malence-Čatež	1.517
LC	024141	Čatež-Terme Čatež	945
LC	024142	Čatež-Terme Čatež	797
LC	024161	Cirnik-Koritno	6.656
LC	024171	Ribnica-M. Dolina	2.078
LC	024181	V. Dolina-M. Dolina	803
LC	024182	M. Dolina-Koritno	1.274
LC	024183	Koritno-Laze-Ponikve	1.810
LC	024191	Nova vas-V. Dolina	1.406
LC	024192	V. Dolina-Brezje-Ponikve	3.138
LC	024193	Velika Dolina-Ponikve	1.798
LC	024201	Mokrice-Nova vas	534
LC	024202	Nova vas-Slovenska vas	851
LC	024203	Slovenska vas-drž. meja	1.835
LC	024204	Mokrice-grad Mokrice	538
LC	024221	Dobova-Mihalovec	642
LC	024222	Mihalovec-Loče	1.166
LC	024223	Loče-Dobova	1.334
LC	024224	Dobova	229
LC	024231	Rigonce-meja RS/RH	1.117
LC	024241	Rigonce-V. Obrež	1.437
LC	024251	V. Obrež-M. Obrež	788
LC	024261	Dobova-Rakovec	4.699
LC	024271	Kapele-Dobova	4.490
LC	024281	Sela(AFP)-Gaberje	574
LC	024282	Gabrje-Pistače	1.807
LC	024283	Pistače-Sela(križ)	1.533





LC	024291	Sela(Lipa)-Sela(križ)	409
LC	024292	Sela(križ)-Dobova	1.999
LC	024301	Sela(bukošek)-Sela	1.137
LC	024311	Sela-Mostec	1.147
LC	024321	Župelevec-Zg. Slogonsko	698
LC	024322	Zg. Slogonsko-Vrhje	1.364
LC	024323	Vrhje-Kapele	630
LC	024331	Jereslavec-Slogonsko	2.146
LC	024332	Slogonsko-Zg. Slogonsko	1.946
LC	024333	Slogonsko-Vrhje	1.035
LC	024334	Slogonsko-krak	22
LC	024341	Drenovec-Nova vas	1.557
LC	024351	Bizeljsko-Bizeljska vas	4.029
LC	024361	Bizeljska vas-Ledine	4.122
LC	024371	Nimnik-Janeževa Gorca	1.383
LC	024372	Janeževa Gorca-Sv. Gore	3.933
LC	024381	Brezovica-Janeževa Gorca	2.060
LC	024391	Podgorje-Zg. P.-Gradišče	1.968
LC	024392	Zg. Podg.-Varlec-Podgorje	1.423
LC	024401	Pavlova vas-Sv. Jedert	1.182
LC	024402	Sv. Jedert-Pišece	2.303
LC	024421	Babčki dol-Sv.Janez	3.058
LC	024431	Zg. Pohanca-Zg. Šapole	3.242
LC	024432	Zg. Šapole-grad Podsreda	4.450
LC	024441	Ravne-Križe-Sela	1.946
LC	024442	Križe-Sp. Šapole-Ravne	758
LC	024443	Križe-Kostanjek	1.325
LC	024451	Križke Gorice-Goli vrh	1.178
LC	024461	Sp. Pohanca-Zg. Pohanca	3.653
LC	024462	Skopačna-Oklukova Gora	2.172
LC	024471	Artiče-Volčje	3.756
LC	024481	Dečno selo-Art. hosta	1.240
LC	024482	Art. hosta-Sromlje	3.363
LC	024491	Sromlje-Art. hosta-Novo mesto	4.087
LC	024501	Pavlova vas-Suhadol	838
LC	024511	Curnovec-Suhadol	3.298
LC	024512	Suhadol-Dednja vas	1.773
LC	024521	Mali Vrh-Blatno	6.278
LC	024531	Globoko-Blatno-Pišece	6.586
LC	024532	Rudnik-Sv. Barbara	1.103
LC	024541	Marof-Sv. Križ	1.917
LC	024551	Globoko-Roviše	2.049
LC	024552	Roviše-Dednja vas	1.380
LC	024553	Dednja vas-Orehovec	2.023
LC	024561	Bojsno-Dednja vas	3.692
LC	024571	Sp. Pohanca-Zg. Obrež	1.078
LC	024581	Bojsno-Brezje	954
LC	024582	Brezje-Orehovec	2.600
LC	024583	Orehovec-Orehovec	726
LC	024584	Orehovec-Pišece	881
LC	024601	Vitna vas-Brezje	1.480
LC	024611	Župelevec-Vitna vas	3.818
LC	024612	Vitna vas-Brezovica	1.265
LC	024621	Župelevec-Brezje	1.223
LC	024622	Brezje-Bojsno	2.289
LC	024623	Bojsno-Globoko	1.607
LC	024631	Bukošek-Bukošek	736
LC	024632	Bukošek-Cundrovec	2.160
LC	024641	Bukošek-Sela	1.809
LC	024651	Brežice-Cundrovec	1.708



LC	024652	Cundrovec-Mali Vrh	3.440
LC	024653	Brežice(Trnje)-Črnc	1.090
LC	024654	Šentlenart-Črnc	936
LC	024655	Mali Vrh-Sveti Jernej	3.902
LC	024661	Šentlenart-Glogov Brod	3.209
LC	024662	Glogov Brod-Dečno selo	395
LC	024671	Trebež-Artiče	1.174
LC	024672	Trebež-Artiče	545
LC	024673	Artiče-Glogov Brod	1.765
LC	024681	Zg. Obrež-Dolenja vas pri Krškem	1.383
LC	024691	Krška vas-Boršt	2.035
LC	024692	Boršt-Cerklje	2.389
LC	024701	Sv. Jedert-Osredek	1.151
LC	024711	Obrežje-Jesenice I	656
LC	024712	Obrežje-Jesenice II	836
LC	024721	Cerina-Mladina-Dobeno	3.251
LC	027201	Stankovo-Vit.-V. Malence	2.006
LC	181011	Železno-Osredek-Zg. Šapole	1.044
LC	181021	Poklek-Goli vrh	1.227
LC	191143	V. Podlog-Hrastje-Črešnjice-Cerklje	2.782
LC	191202	Šutna-Vrhovska vas	703
LC	191271	Dolenja vas pri Artičah-Zdole	1.970
LC	191281	Koprivnica-Leskovec-Križe	1.266
LC	318081	Bistrica-Kunšperk-Brežice	560
			<b>263.843</b>
LZ	026011	C. bratov Milavcev-C. prvih borcev	1.895
LZ	026021	Dobovska cesta	968
LZ	026031	Prešernova cesta	926
LZ	026041	Bizeljska cesta	731
LZ	026042	Bizeljska cesta	147
LZ	026051	Černelčeva-Pleteršnikova	729
LZ	026061	Obrtna-Ul. kozjanskih borcev	632
LZ	026071	Čolnarska pot-Lenartova pot	1.536
LZ	026081	Prežihova-Kregarjeva-Trnska pot	963
LZ	026091	Maistrova ulica	495
LZ	026101	Pod obzidjem	637
LZ	026301	Selska cesta-Ulica 1. maja	1.640
LZ	026401	Rimska cesta (M. Petrol-Dvorce)	805
			<b>12.104</b>
LK	027011	Dalmatinova ulica	280
LK	027021	Valvasorjeva ulica	400
LK	027031	Mladinska ulica	253
LK	027041	Ob stadionu	469
LK	027051	Finžgarjeva ulica	254
LK	027061	Černelčeva cesta (mimo bolnišnice)	324
LK	027071	Ulica Stanka Škalerja I	184
LK	027072	Ulica Stanka Škalerja II	393
LK	027073	Ulica kozjanskih borcev	406
LK	027081	Šolska ulica I	314
LK	027082	Jurčičeva ulica I	156
LK	027083	Jurčičeva ulica II	131
LK	027084	Vodnikova ulica	169
LK	027085	Šolska ulica II	218
LK	027091	Kocbekova ulica	230
LK	027101	Murnova ulica	181
LK	027111	Hrastinska pot I	313
LK	027112	Hrastinska pot II	57
LK	027113	Hrastinska pot III	88



LK	027114	Hrastinska pot IV	104
LK	027121	Orehova aleja	271
LK	027131	Trdinova ulica	522
LK	027141	Gubčeva ulica	383
LK	027151	Cankarjeva ulica	396
LK	027161	Gregorčičeva ulica	400
LK	027171	Aškerčeva ulica	87
LK	027181	Križčnikova ulica	153
LK	027191	Pot k Srednji ekonomski šoli	140
LK	027511	Dobova-pokopališče I	179
LK	027512	Dobova-pokopališče II	280
LK	027513	Dobova-ob železniški progi	77
LK	027521	Železniška pot	243
LK	027531	Ulica Ob njivah	260
LK	027541	Cvetna ulica	196
LK	027551	Gabrje-Ulica 15. aprila	1.049
LK	027561	Kaptolska pot-Gaberska pot	420
LK	027571	Kapelska c.-Ul. Jožeta Šavriča	249
LK	027581	Trg 7. julija I	164
LK	027582	Trg 7. julija II	63
LK	027601	Industrijska cona Brezina	1.246
LK	027711	Čateška ulica	612
LK	027721	Savska pot	491
			<b>12.805</b>
JP	524001	D. Pirošica-vas	155
JP	524002	D. Pirošica-Pincolič	68
JP	524011	Brezina(Petan)-vas	533
JP	524012	Brezina(Dobnar)-vas	148
JP	524021	Brezina-Koprivc	713
JP	524031	Brezina-vas(Zalokar)	173
JP	524033	Racman-Šetinc	143
JP	524041	Brezina(Špeljak)-vas	676
JP	524042	Brezina(zapornice)-vas	109
JP	524043	Brezina(Preskar)-vas	341
JP	524051	G. Lenart-vas(Gramc)	1.605
JP	524061	G. Lenart(Cerjak)-vas	252
JP	524071	Šentlenart(Kržan)-vas	201
JP	524081	G. Lenart-križišče	348
JP	524083	G. Lenart-vas(Šerbec)	228
JP	524084	G. Lenart-vas(Predanič)	96
JP	524091	G. Lenart(Godler)-vas	230
JP	524101	Gazice-ob Krki-vas	1.396
JP	524102	Gazice-krak	50
JP	524111	Gazice-vas	97
JP	524112	Gazice-vinogradi	1.243
JP	524121	Gazice-romsko naselje	192
JP	524122	Cerklje ob Krki-Pečelin	167
JP	524131	Črešnjice-gozdni od.209	126
JP	524141	Vrhovska vas-Vinji Vrh	564
JP	524142	Vrhovska vas-Paulin	54
JP	524151	Gornji Lenart-Savnik	232
JP	524161	Vinji Vrh-Poštena vas	1.314
JP	524162	Vinji Vrh-Pavlovič	181
JP	524163	Stojanski Vrh-odcep Grublje	258
JP	524164	Stojanski Vrh-vas(Mihelič)	85
JP	524165	Brvi-Svržovo	115
JP	524166	Stojanski Vrh-Pinuže	156
JP	524167	Poštena vas-Kvartuh-Starc	77
JP	524171	Bušeča vas-Škulj	231



JP	524172	Bušeča vas-pokopališče	773
JP	524173	Bušeča vas-Jordan	256
JP	524174	Bušeča vas-povezava	101
JP	524175	Bušeča vas-Ilič	86
JP	524176	Bušeča vas-Slivar-Barbič	108
JP	524181	Gorenja Pirošica-vas	414
JP	524191	G. Pirošica-Piroški vrh	1.797
JP	524192	Piroški vrh-Zevnik	116
JP	524193	Piroški vrh-Horžen	213
JP	524201	Hrastje-ob občinski meji	493
JP	524202	Hrastje-R2 419	1.103
JP	524211	Račja vas	379
JP	524212	Župeča vas	221
JP	524213	Župeča vas-ZD	175
JP	524214	Račja vas-reka Krka	89
JP	524215	Račja vas-Kranjc	421
JP	524216	Boršt-Jankovič-Krkovič	196
JP	524222	Vitovec-Baškovič	244
JP	524223	Vitovec-Ivšič	219
JP	524231	Vrhovska vas-Šutna	1.017
JP	524232	Vrhovska vas-Razkriže	354
JP	524233	Vrhovska vas-krak	35
JP	524241	Vrhovska vas-Srpčič	186
JP	524251	Vrhovska vas-Belinje	893
JP	524261	Zasap-vas	308
JP	524271	Črešnjice-Novak-Peranovič	103
JP	524281	Črešnjice-Jelšina	1.452
JP	524282	Črešnjice-vas	447
JP	524283	Črešnjice-center	77
JP	524284	Črešnjice-vas(Pleteršnik)	53
JP	524291	Cerklje-pri mostu na Krki	99
JP	524292	Cerkev-vas	124
JP	524293	Cerklje-Račič-pokopališče	83
JP	524301	D. Skopice-vas(Štefanič)	240
JP	524311	Letališče Cerklje ob Krki	1.257
JP	524321	Skopice-Kamnik	57
JP	524322	Gorenje Skopice-krak	37
JP	524331	D. Skopice-vas(Ivanšek)	282
JP	524341	D. Skopice-vas(Zevnik)	228
JP	524342	Dolenje Skopice-krak	29
JP	524351	D. Skopice-za vasjo	908
JP	524361	Krška vas-ob Krki	186
JP	524362	Krška vas-ob Krki	102
JP	524371	Krška vas(Jalovec)-vas	343
JP	524372	Krška vas(Prah)-vas	131
JP	524381	Krška vas(Ajster)-vas	485
JP	524382	Krška vas(Piltaver)-vas	105
JP	524383	Krška vas(Slovenec)-vas(Zakošek)	226
JP	524384	Krška vas(Srebernak)	68
JP	524391	Krška vas-vas(INO)	503
JP	524401	Krška vas(Oštir)-vas	186
JP	524411	Krška vas-vas(Volk)	355
JP	524421	V. Malence-(Horvatič)	538
JP	524422	Vinkštel-Gomile	298
JP	524431	V. Malence-pokopališče	74
JP	524441	Vitovec-Stankovo	211
JP	524451	V. Malence-Vitovec	561
JP	524452	Polh-V. Malence	112
JP	524453	Črnič-Veličevič	80
JP	524454	Tomše-Gramc	66



JP	524461	Kraška vas-vas	94
JP	524481	Kraška vas-ob potoku	498
JP	524501	Globočice-vas	96
JP	524502	Globočice-vas(Ivanšek)	87
JP	524511	Globočice-vas(Tomše)	116
JP	524512	Globočice-vas(Škofljanec)	68
JP	524521	V. Malence-Mrzlava vas	1.325
JP	524522	Gaj-Artač	203
JP	524523	Vitovec	267
JP	524524	Gaj (Baškovič)	146
JP	524525	Mrzlava vas-vas(Potisek)	188
JP	524551	Mrzlava vas-vas(Kapušin)	101
JP	524561	Mrzlava vas(Gadne)-vas	310
JP	524571	Mrzlava vas-vas(Vogrin)	1.027
JP	524572	Mrzlava vas(Zofič)-vas	116
JP	524573	Zg. Gadne-Hudo-Mrzlava vas	1.818
JP	524574	Mrzlava vas(Gramc)	91
JP	524575	Žejno-Mrzlava vas	456
JP	524576	Velike Malence(Jurečič)	141
JP	524581	Žejno-Straža	895
JP	524591	Žejno-Čatež-Koželj	1.468
JP	524592	Čatež(gozd)	77
JP	524602	Cerina-vas	176
JP	524611	Kerametal-(Peterkovič)	131
JP	524621	Štajercomerc	814
JP	524622	Obrtna ulica I	167
JP	524623	Obrtna ulica II	78
JP	524624	Obrtna ulica III	89
JP	524631	Čatež-Terme Čatež	1.252
JP	524641	Prilipe-Čistillna naprava	752
JP	524651	Dvorce-vas	273
JP	524652	Dvorce-Terme Čatež	800
JP	524653	Dvorce-krak	16
JP	524661	Dvorce-vas	241
JP	524671	Prilipe-vas	652
JP	524681	Prilipe-Cerina	973
JP	524691	Prilipe-Mladine	725
JP	524721	Sobenja vas-vas	171
JP	524731	Sobenja vas-vas	121
JP	524741	Sobenja vas-Žejno	822
JP	524751	Žejno-vas	177
JP	524761	Cerina-vas(Bosančič)	110
JP	524762	Cerina-vas(Preskar)	717
JP	524763	odcep Polh	129
JP	524765	Cerina	211
JP	524771	Mladine	161
JP	524773	Dobeno	122
JP	524781	Sobenja vas-igrišče	240
JP	524782	Sobenja vas-povezava	137
JP	524783	Sobenja vas-Jalovec	71
JP	524784	Sobenja vas-Rostohar	76
JP	524791	Stari Motel-Ecknauer	666
JP	524801	Ponikve-Sv. Jakob	380
JP	524811	Ponikve	130
JP	524831	Ponikve-Slivovka	1.043
JP	524842	Brezje	515
JP	524862	Ponikve-vas(Veršec)	643
JP	524871	Koritno-vas(Vogrin)	309
JP	524881	Koritno-center(Prah)	86
JP	524891	Koritno-povezava	224



JP	524892	Koritno-Lazar	231
JP	524901	Koritno-Vrtički	977
JP	524902	Koritno-Mladine	1.243
JP	524911	Cirnik-pokopališče	389
JP	524921	Cirnik-(Cirnski)	397
JP	524922	Cirnik (Bizjak)-križ	379
JP	524931	Cirnik (Rigl)	574
JP	524932	Cirnik (Munič)	324
JP	524933	Cirnik-krak	40
JP	524941	Rinica-Mala Dolina-Gaj-Ribnica	1.995
JP	524943	Gaj-Mala dolina	465
JP	524944	Mala dolina-vas	86
JP	524951	Ribnica-povezava	686
JP	524961	Mala Dolina-Mokrice	638
JP	524962	Odcep Peščenjak-Šarič	309
JP	524971	Ribnik-Mokrice-vrtine	900
JP	524981	Velika Dolina-Mokrice	572
JP	524991	Brezje-vas(Vrški)	387
JP	525001	Župelevec-Bojsno	2.015
JP	525002	Bojsno-Žmavc-Brenko	190
JP	525003	Bojsno-Bratanič-Pšeničnik	124
JP	525011	Brezje-vas(Škrlec)	310
JP	525012	Brezje-vas(Vogrinc)	445
JP	525021	Nova vas-Rajec	764
JP	525022	Rajec-Ratešič	30
JP	525031	V. Dolina-vas(Lazanski)	63
JP	525041	Rajec-Velika Dolina	1.570
JP	525042	Perišče-Brezje	900
JP	525043	Perišče-Ščevak-Bohte	164
JP	525051	V. Dolina-vas(Požgaj)	153
JP	525061	Slovenska vas-Perišče	356
JP	525062	Slovenska vas-Filipač	1.311
JP	525071	Ribnica-Jesenice	194
JP	525081	Nova vas(trans.)-vas(Ruklič)	419
JP	525101	Industrijska cona Slovenska vas	1.256
JP	525111	Slovenska vas-Nova vas	472
JP	525121	Obrežje(Kalin)-državna meja	335
JP	525131	Obrežje(Suban)-vas	240
JP	525132	Obrežje-Nova vas	792
JP	525133	Nova vas-Obrežje	585
JP	525134	Nova vas (Zobarič)	171
JP	525135	Nova vas (Urban)	99
JP	525136	Nova vas (Žokalj)	45
JP	525141	Nova vas (Novosel)-vas	357
JP	525161	Mokrice-žaga I	232
JP	525162	Mokrice-žaga II	114
JP	525171	Podgračeno-vas(Budič)	176
JP	525172	Podgračeno-reka Sava	137
JP	525191	Obrežje-vas	52
JP	525192	Obrežje-Jesenice-povezava	1.068
JP	525193	Obrežje-Jesenice	148
JP	525194	Jesenice-Obrežje	123
JP	525195	Jesenice (Budič)	99
JP	525196	Jesenice-HŠ 19	111
JP	525201	Jesenice(Povh)	197
JP	525211	Jesenice(Burja)-vas	42
JP	525221	Slovenska vas-vas	390
JP	525231	Slovenska vas-vas	373
JP	525232	Slovenska vas (Golobič)-Žrtič	240
JP	525241	Mihalovec (konec vasi)	371



JP	525251	Dobova-Mihalovec(Urek)	726
JP	525252	Mihalovec-vas(Volovec)	226
JP	525253	Mihalovec(Škvarč)-vas	205
JP	525261	Mihalovec-vas(Frank)	150
JP	525271	Loče-vas	234
JP	525281	Dobova	274
JP	525282	Loče-Rigonce	1.230
JP	525283	Dobova-podvoz pod železniško progo	75
JP	525284	Dobova-Rigonce	1.075
JP	525291	Loče	1.331
JP	525293	Rigonce-Kocbek	156
JP	525301	Dobova-Veliki Obrež	1.073
JP	525302	Dobova-deponija	439
JP	525311	Brežice-oddajnik	74
JP	525321	Savnik-Avsec	185
JP	525322	Črnc	49
JP	525331	Črnc-Brezina	1.108
JP	525341	Veliki Obrež-vas	195
JP	525351	Veliki Obrež-vas	203
JP	525361	Veliki Obrež-vas	195
JP	525362	Mali Obrež-skozi vas	259
JP	525363	Veliki Obrež-vas	136
JP	525371	Gabrje-Mali Obrež	948
JP	525372	Gabrje-Mali Obrež	929
JP	525381	Sela(križ)-Sela AFP	1.944
JP	525382	Šavrič-Jurečič	189
JP	525391	Sela-vas-povezava	648
JP	525411	Sela-vas-Stajnko	280
JP	525421	Sela-vas(Hotko)	200
JP	525431	Sela-vas-povezava	546
JP	525441	Bukošek-Sela-vas	491
JP	525442	Sela(križ)-vas	460
JP	525451	Laze-vas(Bogovič)	242
JP	525461	Jereslavec-Vrhje	677
JP	525462	Jereslavec-krak	19
JP	525471	Boršt-Stankovske Gorice	2.015
JP	525481	Trebež-Malenski vrh	932
JP	525491	Kapele-vas-Dobrava	403
JP	525492	Kapele-krak	32
JP	525501	Kapele(Krulc)-vas	737
JP	525511	Kapele(Novoselc)-vas	83
JP	525521	Podvinje-LD-Negot	597
JP	525522	Podvinje	109
JP	525531	Podvinje-Negot	439
JP	525532	Podvinje(jug)-vas	173
JP	525541	Vrhje-vas(Levak)	435
JP	525551	Vrhje-Slogonsko	784
JP	525561	Župelevec(Balon)-vas	953
JP	525571	V. Ravna(Geč)-Marof	692
JP	525591	Zg. Slogonsko-Vrhje	380
JP	525601	Vrhje-Dobrava	238
JP	525611	Jereslavec-Sotla	404
JP	525612	Jereslavec-krak	28
JP	525621	Jereslavec-vas	401
JP	525641	Rakovec-vas(Jurman)	355
JP	525661	Slogonsko(Kežman)-vas	457
JP	525662	Slogonsko-krak	18
JP	525691	Jereslavec-vas	92
JP	525701	Slogonsko-Sotla	461
JP	525702	Krošelj-Kovačič	279



JP	525711	Slogonsko-vas(Bogovič)	226
JP	525721	Slogonsko-vas(Krošelj)	237
JP	525731	Slogonsko(Požar)-vas	603
JP	525741	Trg Kapele-Sv. Trojica	260
JP	525742	Sv. Trojica-Erban	190
JP	525743	Sv. Trojica-Šeler	148
JP	525744	Sv. Trojica-Zijal	89
JP	525761	Podvinje-Kramer	71
JP	525771	Kapele-Jereslavec	171
JP	525772	Kapele-krak	48
JP	525781	Vrhje-(Hriberšek)-Vrhje	753
JP	525811	Marof-(Černelič)	399
JP	525821	Marof(Borošak)-vas	67
JP	525831	Župevec-(Bradač)	532
JP	525841	Banhof-vas(Tresket)	242
JP	525851	Bojsno (Škof)-vas	550
JP	525852	Bojsno šola-vas(Pečnik)	335
JP	525861	Bojsno(Jelčič)-vas	579
JP	525871	Bojsno(Šuler)-vas	355
JP	525881	Gleševna-vas(Kelhar)	440
JP	525891	Gleševna-vas(Petaci)	174
JP	525901	Gleševna-vas(Umek)	393
JP	525921	Brezje(Kelhar)-vas	388
JP	525931	Gleševna(Podgoršek)-vas	207
JP	525941	Gleševna-vas(Sodič)	314
JP	525951	Pekel-vas(Bratanič)	598
JP	525961	Piršebreg(Cizelj)-vas	1.095
JP	525962	Piršebreg(Ogorevc)	321
JP	525971	Roviše(Bibič)-vas	275
JP	525981	Piršebreg(Žokalj)-vas	408
JP	525991	Piršebreg(Žokalj)-Dole	958
JP	526001	Veseli vrh-(Vrstovšek)	232
JP	526002	Lesinšek-Ferenčak	222
JP	526011	Piršebreg-Globoko	1.336
JP	526021	Piršebreg-vas	360
JP	526022	Slopno(Pšeničnik)-vas	259
JP	526023	Piršebreg-vas	384
JP	526031	Mali Vrh(Kamše)-vas	439
JP	526032	Mali Vrh(Novoselc)-vas	102
JP	526033	Kržan-Černelič	137
JP	526041	Mali Vrh(Kamše)-vas	797
JP	526051	Mali Vrh(Škofca)-vas	192
JP	526061	Mali Vrh(Dovjak)-vas	156
JP	526071	Mali Vrh(Stergar)-vas	477
JP	526081	Globoko(Preskar)-vas	200
JP	526091	Globoko(Molan)-vas	146
JP	526101	Globoko(Urek)-vas	752
JP	526111	Globoko(Grmovšek)-vas	517
JP	526112	Globoko-naselje	27
JP	526121	Globoko(Pajdaš)-vas	428
JP	526131	Globoko(Hotko)-vas	279
JP	526151	Globoko-lovski dom	257
JP	526161	Globoko(Kržan)-vas	99
JP	526171	Globoko(Strgar)-vas	122
JP	526181	Globoko(Kranjčič)-vas	316
JP	526191	Globoko(Kranjčič)-vas	252
JP	526201	Globoko križ-vas	172
JP	526202	Globoko-Blazinšek-Žitko	40
JP	526211	Globoko(Pavlič)-vas	170
JP	526221	Artiče šola-vas(Umek)	880





JP	526231	Artiče(Lapuh)-vas	355
JP	526232	Artiče-center Artič	714
JP	526233	Artiče-pokopališče	66
JP	526241	Artiče-Glogov Brod	742
JP	526261	Artiče(Ogorevc)-vas	117
JP	526271	Dečno selo(Klavžar)	690
JP	526272	Artiče(Škofljanc)	178
JP	526281	Artiče(Matjašič)-vas	388
JP	526291	Dečno selo(Medved)-vas	317
JP	526301	Dečno selo(Žmavc)-vas	176
JP	526312	Dečno selo-Planina	611
JP	526313	Dečno selo-vas(Cerjak)	876
JP	526314	Dečno selo-Baškovič	242
JP	526321	Dečno selo-Cundrovec	1.279
JP	526331	Dečno selo(g.dom)-Petan	1.458
JP	526341	Glogov Brod(Geršak)-vas	313
JP	526342	Dečno selo(Lipej)-vas	740
JP	526351	Trebež(Rožman)-vas	496
JP	526352	Trebež(Deržanič)-vas(Slopšek)	198
JP	526361	G. Lenart(Peršič)-vas	552
JP	526371	Trebež(Varlec)	325
JP	526372	Trebež(Ivanšek)	186
JP	526381	Trebež(Jordan)-vas	206
JP	526391	Artiče(Ivanšek)-vas	62
JP	526401	Zg. Obrež(Ban)-vas	306
JP	526411	Zg. Obrež(vodnjak)-vas	328
JP	526431	Spodnja Pohanca-Zorko	377
JP	526432	Spodnja Pohanca-Žerjav	69
JP	526433	Spodnja Pohanca-krak	52
JP	526451	Spodnja Pohanca-potok	156
JP	526461	Zgornja Pohanca-Volčanjšek	1.299
JP	526462	Zgornja Pohanca-Savnik-Rožman	108
JP	526471	Arnovo selo-Zakšek	554
JP	526472	Dolenja vas-Baškovič	229
JP	526473	Dolenja vas-Šoba	77
JP	526474	Čela-vas(Cizel)	323
JP	526475	Dolenja vas-Urek	125
JP	526481	Arnovo selo(Lapuh)-vas	1.046
JP	526491	Arnovo selo-Matjašič	750
JP	526492	Arnovo selo-Zorko	82
JP	526493	Arnovo selo-Gorišek	69
JP	526501	Arnovo selo-Molan	137
JP	526511	Arnovo selo(Koršič)-vas	180
JP	526521	Arnovo selo(Frelin)-vas	1.157
JP	526522	Gasilski d.-lovski d.	314
JP	526523	Arnovo selo-povezava	111
JP	526524	Arnovo selo-Lopatič-Žerjav	122
JP	526531	Arnovo selo(Molan)-vas	838
JP	526541	Arnovo selo(Sodič)-vas	651
JP	526542	Sp. Pohanca(Arnšek)-vas	187
JP	526551	Curnovec(Pešak)-vas	1.545
JP	526552	Merlak-Žerjav	318
JP	526561	Volčje-Sromlje	1.503
JP	526571	Volčje-vas(Major)	989
JP	526581	Sromlje-pokopališče-vas	761
JP	526591	Sromlje-vas(Marok)	264
JP	526592	Sromlje-Krajevni dom	107
JP	526601	Sromlje(Kostanjšek)-vas	380
JP	526602	Sromlje(Štih-Kos)	141
JP	526611	Volčje-(Juratovec)	657



JP	526621	Sromlje pošta-Mekote	695
JP	526622	Sromlje-Benninger	72
JP	526631	Sromlje pošta-Mekote	461
JP	526651	Sromlje(Hribar)-vas	234
JP	526661	Sromlje(Podgoršek)-vas	651
JP	526662	Sromlje(Rožman)-vas	64
JP	526663	Sromlje(Ogorevc)-vas	877
JP	526671	Silovec(Rožman)-vas	485
JP	526672	Silovec(Radanovič)-vas	124
JP	526673	Silovec(Radanovič)-vas	143
JP	526681	Zg. Pohanca-Plešivec	1.317
JP	526682	Vimpole	362
JP	526683	Zg. Pohanca-Bertole	264
JP	526684	Zg. Pohanca-Sotelšek	228
JP	526691	Sromlje(Ereš)-vas	138
JP	526701	Silovec(Kos)-vas	254
JP	526711	Volčje-Stričević-Kolman	157
JP	526712	Volčje	525
JP	526721	Sromlje-Sopote	622
JP	526731	Sveti Janez-Marof	425
JP	526732	Sromlje-Petan-Bogolin	81
JP	526733	Sromlje-Mirt-Pešec	46
JP	526741	Volčje-obeležje NOV	697
JP	526742	Volčje-Smerdej	336
JP	526751	Volčje(Omrzel-Kostanjšek)	483
JP	526761	Volčje-Ivanšek	665
JP	526781	Oklukova Gora-vikend	719
JP	526782	Bosteale-Petan	185
JP	526783	Oklukova Gora-Gerjevič	156
JP	526791	Oklukova Gora-(Ban)	741
JP	526801	Zg. Pohanca-(Lipar)	357
JP	526811	Zg. Pohanca-vas(Rožman)	64
JP	526821	Curnovec-Veselko	141
JP	526822	Curnovec-Reberšak	276
JP	526831	Bojsno-Brezje	3.506
JP	526832	Brezje(Hriberšek)-Kovačič	786
JP	526851	Pavlova vas(Kostevc)-Sv. Jedert	1.170
JP	526852	Pavlova vas-vas-Ogorevc	545
JP	526853	Pavlova vas-Majerič	326
JP	526854	Kostevc-Berkovič	128
JP	526855	Pavlova vas-Omerzel	84
JP	526861	Pišece-Dednja vas	1.600
JP	526862	Baumkirher-Kene	69
JP	526863	Preskar-Ogorelc	266
JP	526864	Pišece-Hribšek	110
JP	526871	Pavlova vas-vas-Kržan	411
JP	526881	Pavlova vas-(Ferlin)	730
JP	526891	Mali Troboj-Sv. Jedert	956
JP	526892	Sv. Jedert-Černelič	639
JP	526901	Kunej-Bibič	359
JP	526911	Orehovec(Šušteršič)-vas	320
JP	526912	Orehovec-Černelič	432
JP	526913	Pišece-Cizl-Umek	268
JP	526921	Orehovec-vas(Sušin)	415
JP	526931	Podgorje(Travnikar)-vas	647
JP	526932	Podgorje(Travnikar)-vas	475
JP	526941	Zg. Podgorje-vas	498
JP	526951	Sp. Podgorje-Šneberger	213
JP	526961	Podgorje-Iljaš	553
JP	526971	Zg. Podgorje(Kunej)-Povše	1.955



JP	526972	Podgorje-Grmovšek	125
JP	526973	Podgorje-Černelč	785
JP	526974	Denžič-Kobe	143
JP	526975	Podgorje-Bonjaj	478
JP	526981	Sv. Križ-(Cvetkovič)	364
JP	526992	Dednja vas-povezava	380
JP	527001	Vrbina I	857
JP	527011	Dednja vas-vas(Šver)	135
JP	527012	Grmovšek-Omrzel	179
JP	527021	Pišece-Travnikar-Pišak	927
JP	527022	Pišece-Podgorje	1.025
JP	527031	Dednja vas(Gaber)-vas	848
JP	527032	Dednja vas(Kmetič)-vas	917
JP	527033	Gulek-Kostanjšek	205
JP	527041	Suhadol(Vrstovšek)	552
JP	527051	Trate(Ogorevc)	305
JP	527061	Pavlova vas-Blatno	1.970
JP	527062	Pavlova vas(Šuljic)-Jesenovec	610
JP	527081	Suhadol-Lastine	201
JP	527091	Blatno(Varlec)-vas	1.477
JP	527092	Blatno-Polanec	155
JP	527093	Blatno-Drugovič	241
JP	527094	Blatno-Drobne	925
JP	527101	Blatno-Gaberska Gorca	1.271
JP	527102	Dušič-Kostevc	324
JP	527111	Blatno(Šušteršič)-vas	533
JP	527121	Blatno(Kostrevc)	453
JP	527131	Rušno-vas(Klavžer)	298
JP	527141	Pečice-Križe	1.780
JP	527151	Križe-vas(Predanič)	187
JP	527161	Rušno-Zanoški	533
JP	527191	Šapole-vas(Kužner)	166
JP	527201	Križe-Sikošek	434
JP	527202	Sela-vas(Kužner)	133
JP	527211	Križe-Dobrova	229
JP	527221	Močnik-Zupan-Osredek	1.229
JP	527231	Pečice (Grmšek)	88
JP	527241	Brezolan-Padežnik	1.246
JP	527242	Padežnik-vas	59
JP	527251	Pečice-Osredek(Kotnik)	289
JP	527252	Pečice-Godler-Polšak	420
JP	527261	Pečice-Sterovje	350
JP	527262	Pečice (Švajger)	350
JP	527263	Pečice (Ocvirk)	224
JP	527271	Zakot-vas(Novak)	1.051
JP	527281	Zakot(Lapuh)-vas	544
JP	527291	Bukošek-vas(Preskar)	192
JP	527301	Bukošek-vas	546
JP	527311	Stara vas-Bizeljsko	2.185
JP	527312	Francekovič-Šepetavc	279
JP	527313	Stara vas-Bizeljsko-Zupančič	129
JP	527321	Grmovšek-Grmovšek F.	705
JP	527322	Jelčič-Kocjan	192
JP	527331	Sodič-Rožman	399
JP	527332	Staroveški-Kovačič	141
JP	527341	Šekoranja-Smrdej	822
JP	527342	Dramlja-Kajs	169
JP	527351	Stara vas-Bizeljsko-Kajs	75
JP	527361	Arnovo selo-Oklukova Gora	3.601
JP	527362	Mrzlak-Balas	428



JP	527363	Zupan-Suša	105
JP	527364	Arnovo selo-Pinterič-Cizelj	319
JP	527371	Kmetič	323
JP	527381	Travnikar-Sv. Andrej	692
JP	527391	Dramlja-Brezovica na Bizeljskem	1.836
JP	527392	Kolenc-Jelčič	300
JP	527411	Dramlja-Sv. Duh	1.131
JP	527412	Kmetič-Sodič	169
JP	527421	Bukošek-vas	1.303
JP	527422	Bukošek-potok Gabernica	260
JP	527423	Bukošek-krak	26
JP	527431	Trebež-Glogov Brod	1.050
JP	527441	Osojnik-Kojance	323
JP	527451	Parkljavec-Kojance	1.285
JP	527452	Sumrak-Travnikar	322
JP	527453	Martini-Kostevc	210
JP	527461	Do peskokopa	468
JP	527481	Bizeljsko-Šekoranja	106
JP	527491	Fila-Etnološki muzej	106
JP	527492	Bibič-gospodarstvo	120
JP	527501	Stara vas-Bizeljsko-Mahkovec	662
JP	527502	Šešir-Hriberšek	202
JP	527511	Antolovič-Rajterič	315
JP	527513	Za Staro vasjo(Kasum)	96
JP	527521	Stara vas-Bizeljsko	3.719
JP	527531	Gregovce-Sotla	961
JP	527532	Mulej-travniki ob Sotli	93
JP	527551	Krošl	428
JP	527561	Pudvaj-Mihelin	786
JP	527562	Stara vas-Bizeljsko-Mihelin	89
JP	527571	Kelhar-Brkič	796
JP	527572	Martini Stanko-Ogorevc	304
JP	527581	Prešernova cesta I	310
JP	527582	Prešernova cesta II	253
JP	527591	Brezovica-Balon Anton	1.140
JP	527592	Kovačič	422
JP	527593	Brezovica(Kelher)	283
JP	527601	Brezovica(Vrtar)	506
JP	527602	Brezovica(Kolar)	214
JP	527611	Brezovica(Bratuša)	117
JP	527612	Bela gorca-Kampijut	442
JP	527641	Kotnik-Putrih	285
JP	527642	Nova vas-Bukovinsky	205
JP	527681	Bizeljsko-Putrih	308
JP	527701	Sv. Lovrenc-Kapelica	356
JP	527711	Sp. Sušica(Zupan)	106
JP	527721	Bizeljsko	776
JP	527722	Bizeljsko-Žgalin	105
JP	527731	Zagmajster-Ogorevc	55
JP	527751	Bizeljsko-Žgalin	185
JP	527752	Bizeljsko-Lileg	101
JP	527753	Bizeljsko-Bergant	267
JP	527761	Šentlenart(PETROL)-HPG	740
JP	527771	Bizeljsko-povezava	954
JP	527781	Bizeljsko-Lupšina	255
JP	527821	Rožman-Kostevc	209
JP	527842	Pišeška cesta(Martini)	172
JP	527861	Bevc-Černelič	926
JP	527862	Župjek-Gradiš	510
JP	527863	Šekoranja-Maršič	287



JP	527871	Petanov križ-peskokop	839
JP	527881	Vogrinc-Lesjak	269
JP	527891	Jurač-Gradišče	1.031
JP	527911	Bizeljsko-Klemenčič	803
JP	527912	Blažin-Pšeničnik	263
JP	527915	Podpečan	413
JP	527922	Bizeljsko-Gregl	148
JP	527931	Vinarska (Šepetavc)	80
JP	527932	Vinarska(Pavlin)	231
JP	527941	Okrogiljaž	370
JP	527951	Beliš-Zajc	760
JP	527971	Funk-kamolom	646
JP	528071	Kovina-Lipšek	239
JP	528081	Bizeljsko-Pot na žalce	834
JP	528083	Mihelin-Malus	141
JP	528084	Mimo Oš	168
JP	528101	Drenovec-Bukovje	1.705
JP	528103	Lovski dom-Držič	172
JP	528111	Golobič	97
JP	528161	Bračna vas-Drenovec	1.199
JP	528162	Drenovec-Bizjak-Zorčič	185
JP	528171	Balon-Škof	373
JP	528172	Lipej-Martini	403
JP	528173	Martini-Dernikovič	344
JP	528181	Bračna vas-Stajič	126
JP	528191	Bukovje-Lipovec	432
JP	528201	Drenovec-Kovačič	646
JP	528202	Kovačič-Pinterič	160
JP	528211	Gornja vas(Škof)-Putrih	1.235
JP	528212	Drenovec-Urek	226
JP	528221	Žerjav-Šmajgl	635
JP	528222	Šepetavc	316
JP	528241	Trnje-Krajnc	133
JP	528251	Križ-Lupšina	2.028
JP	528252	Zavišek Anton-Zavišek	278
JP	528253	Bukovje-Malus	264
JP	528254	Najger-Žnidarič	426
JP	528261	Bukovje-Janežič	321
JP	528291	Bizeljska vas-Kostevc	443
JP	528311	Božiček-Bohor	170
JP	528321	Blažinč-Pavlin	749
JP	528322	Gregl-Blažinč	117
JP	528331	Orešje-Kastner	243
JP	528341	Koler-Dernikovič	1.358
JP	528342	Kostevc-Brkovič	115
JP	528343	Pajtler-Rajterič	262
JP	528361	Drnikovič-Ulčnik	819
JP	528371	Orešje-povezava	289
JP	528431	Brglez-Kostevc	654
JP	528451	Križ-Šepetavc	191
JP	528461	Prekožnica-Jazbec-Orešje	1.736
JP	528491	Šola-Rajterič	54
JP	528511	Kajsov hram	728
JP	528521	Strmecki (Krošel)	185
JP	528561	Vitna vas-Podgorje-Pišece	2.162
JP	528562	Podgorje-Sp. Podgorje	2.453
JP	528563	Podgorje-Kunej-Pregrad	297
JP	528571	Župančičeva ulica	326
JP	528572	Orehova aleja	150
JP	528581	Marof-povezava	286



JP	528582	Marof-HŠ 8	57
JP	528583	Marof-HŠ 25	65
JP	528584	Marof-HŠ 16	44
JP	528591	Razlagova ulica	99
JP	528592	Aškerčeva ulica	139
JP	528601	Stiplovškova ulica I	91
JP	528602	Stiplovškova ulica II	88
JP	528603	Stiplovškova ulica III	67
JP	528604	Stiplovškova ulica IV	80
JP	528605	Stiplovškova ulica V	86
JP	528611	Lamutova ulica I	178
JP	528612	Lamutova ulica II	179
JP	528613	Slomškova ulica	219
JP	528621	Kregarjeva ulica I	201
JP	528622	Kosovelova ulica	87
JP	528623	Gradnikova ulica	94
JP	528624	Bevkova ulica	89
JP	528625	Kregarjeva-Bukovinski	51
JP	528626	Kregarjeva ulica II	81
JP	528631	Betettova ulica	77
JP	528632	Meškova ulica	70
JP	528641	Kocbekova ulica	96
JP	528642	Murnova-Bohoričeva	225
JP	528643	Bohoričeva ulica	112
JP	528651	Mencingerjeva ulica I	50
JP	528652	Mancingerjeva ulica II	38
JP	528653	Samova ulica	155
JP	528654	Ipavčeva ulica	160
JP	528661	Ob potoku I	280
JP	528662	Ob potoku II	91
JP	528663	Bizeljska cesta I	66
JP	528664	Bizeljska cesta II	16
JP	528671	Ulica I. Gregoriča	171
JP	528672	Kopitarjeva ulica I	88
JP	528673	Kopitarjeva ulica II	62
JP	528681	Ulica stare pravde I	182
JP	528682	Ulica stare pravde II	111
JP	528683	Ulica stare pravde III	199
JP	528684	Ulica stare pravde IV	50
JP	528691	Vodnikova ulica	191
JP	528701	Jurčičeva-Levstikova	225
JP	528702	Križičnikova ulica	185
JP	528703	Pod obzidjem	68
JP	528704	Levstikova ulica	118
JP	528711	Kettejeva ulica	159
JP	528721	Opekarska ulica I	173
JP	528722	Opekarska ulica II	95
JP	528723	Mimo policijske postaje	92
JP	528731	Zidarska pot	94
JP	528741	Pot do Doma kulture in Knjižnice	160
JP	528761	Nad Vrbino	108
JP	528771	Kajuhova ulica I	62
JP	528781	Trubarjeva ulica	181
JP	528782	Linhartova ulica I	66
JP	528783	Linhartova ulica II	84
JP	528784	Kajuhova ulica II	70
JP	528791	Šubičeva ulica	101
JP	528792	Cvetlična ulica	125
JP	528793	Ulica kozjanskih borcev I	67
JP	528801	Ulica kozjanskih borcev II	122



JP	528802	Ulica bratov Gerjevič	64
JP	528811	Orliška ulica	90
JP	528821	Vegova ulica	292
JP	528831	Usnjarska pot	111
JP	528832	Dom upokojencev	74
JP	528833	Odcep Prešernove ceste	67
JP	528841	Čopova ulica	103
JP	528842	Kogojeva ulica	112
JP	528843	Odcep Kogojeve ulice	79
JP	528844	Pešpot I	127
JP	528851	Valvasorjeva ulica	191
JP	528852	Na bregu	112
JP	528861	Tovarniška cesta	338
JP	528871	Prečna pot-Ulica Elizabete Zorko	563
JP	528881	Pešpot II	315
JP	528882	Odcep TPV	86
JP	528883	Erjavčeva ulica	77
JP	528884	Stritarjeva ulica	68
JP	528885	Pešpot III	195
JP	528891	Lenartova pot-povezava	277
JP	528901	Pot do ŽITO Brežice	66
JP	528911	Pot do VINO Brežice	74
JP	528921	Lenartova pot	73
JP	528931	Trg vstaje(železniška postaja)	125
JP	528941	Cesta svobode	46
JP	528942	Borštnikova ulica	149
JP	528951	Mrzlava vas-Žejno	1.760
JP	528952	Žejno-krak	33
JP	529001	Odcep Selske ceste I	183
JP	529002	Odcep Selske ceste II	128
JP	529011	Dobova-Gabrje	520
JP	529012	Gabrje-povezava	228
JP	529013	Gabrje-naselje	92
JP	529021	Odcep Gabrske poti I	101
JP	529022	Odcep Gabrske poti II	96
JP	529023	Kopinč-Kočnar	120
JP	529031	Cvetna ulica	278
JP	529041	Dobova-pokopališče III	155
JP	529051	Pot do sklad. POSAVJA	65
JP	529061	Odcep Selske ceste III	59
JP	529071	Ulica bratov Gerjovičev	75
JP	529081	Bohoričeva ulica	106
JP	529091	Prečna pot	124
JP	529092	Odcep Prečne poti I	50
JP	529093	Odcep Prečne poti II	43
JP	529101	Mladinska ulica	185
JP	529102	Ulica Maistrovih borcev	104
JP	529103	Odcep Ulice Maistrovih borcev	42
JP	529111	Čatež-pokopališče	128
JP	529131	Avtobusna postaja-Čatež	72
JP	529141	Čarni-Kržan	119
JP	529151	Obrežje-čistilna naprava	497
JP	529161	Drameljšek-Zg. Podgorje	1.018
JP	529171	Križe (Sikošek)	113
JP	529181	Kriške gorice-Bračun, Omerzel	145
JP	529191	Vrhje (Vogrinc)	241
JP	529201	Del Zagrebške ceste	134
JP	529211	Odcep Rimske ceste	51
JP	529221	Šentviška pot	214
JP	529241	Odcep Čateške ulice I	232



JP	529242	Odcep Čateške ulice II	180
JP	529251	Velika Dolina-center I	268
JP	529252	Velika Dolina-center II	204
JP	529253	Velika dolina-Pečinice	476
JP	529291	Pistače-Lovski dom	864
JP	529301	Cesta bratov Cerjakov	53
JP	529321	Mostec-vas I	190
JP	529322	Mostec-vas II	186
JP	529351	Mrzlava vas-vas	313
JP	529361	Trnje-(Laguna Tours)	232
JP	529371	Brezina-železniška proga	206
JP	529381	Rigonce (Vučajnk)	154
JP	529382	Černelič-Boštjančič	66
JP	529411	Jesenice (Bukovinski)	59
JP	529421	Veliki Obrež-Ivša	112
JP	529431	Cerklje-vas-vojašnica	180
JP	529441	Mostec-reka Sava(brod)	238
JP	529451	Rihel-Lapuh	96
JP	529461	Križ-Travnikar	209
JP	529471	Ponikve-Subanov mlin	1.272
JP	529481	Pišece- roj. hiša M. P.	812
JP	529482	Pišece-Moškon	84
JP	529483	Pleteršnik-Dirnbek	205
JP	529484	Pišece-Klopčič	119
JP	692382	Pesje-Zgornji Obrež	302
JP	693402	Šutna-Vrhovska vas-Vinji Vrh-Premagovce	1.716
JP	693431	Vinji Vrh-Premagovce	533
JP	693611	Bušeča vas-Pristava ob Krki	1.264
			<b>319.418</b>

<b>608.170</b>
----------------





## PRILOGA 2: VRSTE IN OBSEG DEL Z OCENO NORMATIVOV

Prikazane so količine, ki jih izvajajo ali soizvajajo delavci javnega podjetja

VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
REDNI, OBČASNI IN IZREDNI PREGLEDI CEST	redni pregled 1 x teden	km	16.164,72	10	POLTOVORNO VOZILO	1616	CESTNI PREGLEDNIK	1616	CESTNI DELAVEC	0	0
ČIŠČENJE VOZIŠČA STROJNO	1 x letno občinske ceste	m2	319.371,60	2150	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	149	VOZNIK	149	CESTNI DELAVEC	0	0
ČIŠČENJE VOZIŠČA STROJNO -PLOČNIKI	1 x letno	m2	38.929,00	2150	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	18	VOZNIK	18	CESTNI DELAVEC	0	0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0 do 0,30 m3/m	letno 5% vseh jarkov	m	3.000,00	50	TRAKTOR 120 - 150KM	60	VOZNIK	60	CESTNI DELAVEC	1	60
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0 do 0,30 m3/m				50	PRIKOLICA KIPER do 10 t						0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0 do 0,30 m3/m				50	TRAKTOR 100 - 120KM	60	VOZNIK	60			0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0 do 0,30 m3/m				50	PRIKOLICA KIPER do 8 t						0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0 do 0,30 m3/m				50	BAGER	60	STROJNIK	60			0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0,30 do 0,50 m3/m	letno 5% vseh jarkov	m	1.500,00	40	TRAKTOR 120 - 150KM	38	VOZNIK	38	CESTNI DELAVEC	1	38
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0,30 do 0,50 m3/m				40	PRIKOLICA KIPER do 10 t						0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0,30 do 0,50 m3/m				40	TRAKTOR 100 - 120KM	38	VOZNIK	38			0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0,30 do 0,50 m3/m				40	PRIKOLICA KIPER do 8 t						0
ČIŠČENJE JARKOV - STROJNO od 0,30 do 0,50 m3/m				40	BAGER	38	STROJNIK	38			0
STROJNI IZKOP ZASUTIH JARKOV	letno 5% vseh jarkov	m	150,00	30	TRAKTOR 120 - 150KM	5	VOZNIK	5	CESTNI DELAVEC	1	5



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
STROJNI IZKOP ZASUTIH JARKOV				30	PRIKOLICA KIPER do 10 t						0
STROJNI IZKOP ZASUTIH JARKOV				30	TRAKTOR 100 - 120KM	5	VOZNIK	5			0
STROJNI IZKOP ZASUTIH JARKOV				30	PRIKOLICA KIPER do 8 t						0
STROJNI IZKOP ZASUTIH JARKOV				30	BAGER	5	STROJNIK	5			0
STROJNO ČIŠČENJE KORITNIC, MULD IN KANALET	2 x letno vse koritnice, muld in kanelete	m	32.000,00	2150	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	15	VOZNIK	15			0
STROJNO ČIŠČENJE REVIZIJSKIH JAŠKOV, PONIKOVALNIC, VTOČNIH JAŠKOV IN LOVILCEV MAŠČOB	1 x letno vsi peskolovi, vtočni jaški, revizijski jaški	kos	180,00	4	KANAL JET FFG	45	VOZNIK	45	CESTNI DELAVEC	1	45
STROJNO ČIŠČENJE VZDOLŽNEGA ODVODNJAVANJA-REDNO	čiščenje meteorne kanalizacije 1x letno (odcepi od vtočnih jaškov do kanalizacije-povp. dolžina 2,5 m)	m	1.000,00	10	KANAL JET FFG	100	VOZNIK	100	CESTNI DELAVEC	1	100
STROJNO ČIŠČENJE PREPUSTOV - REDNO (zasutje cevi 0,3 m <sup>3</sup> /m)	1x letno vsi prepusti oziroma po potrebi, v primeru stopnje zasičenosti 0%, se čiščenje ne izvede	m	500,00	10	KANAL JET FFG	50	VOZNIK	50	CESTNI DELAVEC	1	50



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA BETONSKEGA POKROVA NA VTOČNIH JAŠKIH	po potrebi-ocena	kos	5,00	5	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	1	1
ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA BETONSKEGA POKROVA NA VTOČNIH JAŠKIH				5	EL. VRTALNO-UDARNO KLADIVO	1					0
ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA BETONSKEGA POKROVA NA VTOČNIH JAŠKIH				5	AGREGAT ZA ELEKTRIKO	1					0
ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA BETONSKEGA POKROVA NA VTOČNIH JAŠKIH				5	REZALKA ZA ASFALT-ROČNA	1					0
ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA LTŽ POKROVA NA REVIZIJSKIH JAŠKIH SKUPAJ Z OKVIRJEM	po potrebi-ocena	kos	5,00		POLTOVORNO VOZILO	5	VOZNIK	5	CESTNI DELAVEC	1	5
ZAMENJAVA PRAVOKOTNEGA ALI OKROGLEGA LTŽ POKROVA NA REVIZIJSKIH JAŠKIH SKUPAJ Z OKVIRJEM					PODIZVAJALEC						0
STROJNA KOŠNJA TRAVE	2 x letno celotna dolžina bankin + zunanja in notranja brežina	m2	800.000,00	4000	TRAKTOR 100 - 120KM	200	VOZNIK	200			0
STROJNA KOŠNJA TRAVE				4000	MULČAR	200					0
ROČNA KOŠNJA TRAVE	2 x letno košnja trave okoli prometne signalizacije in JVO- ocena	m2	6.000,00	450	POLTOVORNO VOZILO	13	VOZNIK	13	CESTNI DELAVEC	2	26
ROČNA KOŠNJA TRAVE				450	KOSILNICA NA LAKS	13					0



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
STROJNO OBREZOVANJE DREVJA IN GRMOVJA -	1 x letno vse ceste obraščene z vegetacijo	m	19.264,80	700	TRAKTOR 100 - 120KM	28	VOZNIK	28			0
STROJNO OBREZOVANJE DREVJA IN GRMOVJA -				700	MULČAR	28					0
ODSTRANJEVANJE RASTLINJA do 10 cm	1 x letno 5% vseh cest obraščenih z vegetacijo	m2	963,30	30	POLTOVORNO VOZILO	32	VOZNIK	32	CESTNI DELAVEC	4	128
ODSTRANJEVANJE RASTLINJA do 10 cm				30	MOTORNA ŽAGA	32		32			0
ODSTRANJEVANJE RASTLINJA do 10 cm				30	TELESKOPSKA ŽAGA	32					0
ODSTRANJEVANJE RASTLINJA do 10 cm				30	TRAKTOR 100 - 120KM	32	VOZNIK	32			0
ODSTRANJEVANJE RASTLINJA do 10 cm				30	PRIKOLICA KIPER do 8 t	32					0
STROJNO POPRAVILO BANKIN	1 x letno 30% vseh bankin	m2	3.000,00	550	TRAKTOR 120 - 150KM	5	VOZNIK	5	CESTNI DELAVEC	1	5
STROJNO POPRAVILO BANKIN				550	PRIKOLICA KIPER do 10 t	5					0
STROJNO POPRAVILO BANKIN				550	TRAKTOR 100 - 120KM	5	VOZNIK	5			0
STROJNO POPRAVILO BANKIN				550	PRIKOLICA KIPER do 8 t	5					0
STROJNO POPRAVILO BANKIN				550	BAGER	5	STROJNIK	5			0
ROČNO POPRAVILO BANKIN Z DOSIPAVANJEM PRENIZKIH BANKIN	po potrebi, predvidimo 10 % vseh bankin letno	m2	3.750,00	55	POLTOVORNO VOZILO	68	VOZNIK	68	CESTNI DELAVEC	3	204
ROČNO POPRAVILO BANKIN Z DOSIPAVANJEM PRENIZKIH BANKIN				55	TRAKTOR 100 - 120KM	68	VOZNIK	68			0
ROČNO POPRAVILO BANKIN Z DOSIPAVANJEM PRENIZKIH BANKIN				55	PRIKOLICA KIPER do 8 t	68					0
ROČNO POPRAVILO BANKIN Z DOSIPAVANJEM PRENIZKIH BANKIN				55	VALJAR do 1,5 t	68					0



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
POPRAVILO VOZIŠČA PO NEZGODI IN ELEMENTARNIH DOGODKIH	po potrebi, predvideno 100 ur na leto	h	100,00	2	POLTOVORNO VOZILO	50	VOZNIK	50	CESTNI DELAVEC	1	50
ČIŠČENJE VOZIŠČA PO PROMETNI NEZGODI	po potrebi, predvideno 50 ur na leto	h	50,00	2	POLTOVORNO VOZILO	25	VOZNIK	25	CESTNI DELAVEC	1	25
KRPANJE UDARNIH JAM S HLADNO ASFALTNO ZMESJO - ROČNO	po potrebi, predvideno 15 tone na leto	t	7,00	1	POLTOVORNO VOZILO	7	VOZNIK	7	CESTNI DELAVEC	1	7
KRPANJE UDARNIH JAM Z VROČO ASFALTNO ZMESJO - ROČNO	po potrebi, predvideno 100 ton na leto	t	100,00		PODIZVAJALEC		VOZNIK	0	CESTNI DELAVEC		0
KRPANJE UDARNIH JAM Z VROČO ASFALTNO ZMESJO - ROČNO					POLTOVORNO VOZILO	10	VOZNIK	10	CESTNI DELAVEC	1	10
STROJNO KRPANJE VOZIŠČ (4 cm)	po potrebi, predvideno 1000 m2 na leto	m2	1.000,00		PODIZVAJALEC				CESTNI DELAVEC	1	0
STROJNO KRPANJE VOZIŠČ (4 cm)					POLTOVORNO VOZILO	10	VOZNIK	10	CESTNI DELAVEC	1	10
REZKANJE V DEBELINI 4 CM	po potrebi, predvideno 1000 m2 na leto	m2	1.000,00		PODIZVAJALEC				CESTNI DELAVEC	1	0
REZKANJE V DEBELINI 4 CM					POLTOVORNO VOZILO	10	VOZNIK	10	CESTNI DELAVEC	1	10
ZALIVANJE REG IN RAZPOK	ocena 2.000,00 m	m	2.000,00		PODIZVAJALEC				CESTNI DELAVEC	1	0
ZALIVANJE REG IN RAZPOK					POLTOVORNO VOZILO	10	VOZNIK	10	CESTNI DELAVEC	1	10



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
STROJNO KRPAJE IN PROFILRANJE MAKADAMSKIH VOZIŠČ	1 x letno vse površine makadamskih vozišč	m	18.000,00	1500	TRAKTOR 120 - 150KM	12	VOZNIK	12	CESTNI DELAVEC	1	12
STROJNO KRPAJE IN PROFILRANJE MAKADAMSKIH VOZIŠČ				1500	PRIKOLICA KIPER do 10 t	12					0
STROJNO KRPAJE IN PROFILRANJE MAKADAMSKIH VOZIŠČ				1500	ROVOKOPAČ	12	STROJNIK	12			0
STROJNO KRPAJE IN PROFILRANJE MAKADAMSKIH VOZIŠČ				1500	VALJAR do 1,5 t	12					0
ROČNO KRPAJE OZ. POPRAVILO MAKADAMSKIH VOZIŠČ	2 x letno 20 m2 na km makadamskega vozišča	m2	350,00	70	POLTOVORNO VOZILO	5	VOZNIK	5	CESTNI DELAVEC	2	10
ROČNO KRPAJE OZ. POPRAVILO MAKADAMSKIH VOZIŠČ				70	VIBROPLOŠČA do 250 kg	0					0
Čiščenje signalizacije	Po potrebi, predvroma enkrat letno po zimski sezoni	kos	500,00	50	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	10	VOZNIK	10	CESTNI DELAVEC	1	10
Čiščenje signalizacije				50	POMETAČ S SESALCEM	10					0
Čiščenje signalizacije				50	PRALNA GLAVA	10					0
Menjava droga z enim prometnim znakom	Po potrebi-ocena	kos	14,00	6	POLTOVORNO VOZILO	2	VOZNIK	2	CESTNI DELAVEC	1	2
Menjava droga z enim prometnim znakom				6	AGREGAT ZA ELEKTRIKO	2					0
Menjava droga z enim prometnim znakom				6	EL. VRTALNO-UDARNO KLADIVO	2					0
Menjava droga z dvema prometnima znakoma	Po potrebi-ocena	kos	3,00	3	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	1	1



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
Menjava droga z dvema prometnima znakoma				3	AGREGAT ZA ELEKTRIKO	1					0
Menjava droga z dvema prometnima znakoma				3	EL. VRTALNO-UDARNO KLADIVO	1					0
Menjava znaka brez droga	Po potrebi-ocena	kos	9,00	10	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1			0
Menjava znaka z dvema drogoma	Po potrebi-ocena	kos	25,00	8	POLTOVORNO VOZILO	3	VOZNIK	3	CESTNI DELAVEC	1	3
Menjava znakov in tabel z več drogovi	Po potrebi-ocena	kos	1,00	2	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	2	1
Odstranitev znaka in droga	Po potrebi-ocena	kos	3,00	3	POLTOVORNO VOZILO	1	VOZNIK	1	CESTNI DELAVEC	1	1
ostala dela, dela po naročilu	dela po naročilu naročnika, letna ocena	kpl	1,00	1	POLTOVORNO VOZILO	1000	CESTNI PREGLEDNIK	1000	CESTNI DELAVEC	1	1000
Odstranitev znaka brez droga	Po potrebi-ocena	kos	2,00	10	POLTOVORNO VOZILO	0,20	VOZNIK	0			0
Postavitev novega droga in znaka	Po potrebi-ocena	kos	15,00	6	POLTOVORNO VOZILO	3	VOZNIK	3	CESTNI DELAVEC	1	3
Postavitev novega droga in znaka				6	AGREGAT ZA ELEKTRIKO		VOZNIK		CESTNI DELAVEC		0
Postavitev novega droga in znaka				6	EL. VRTALNO-UDARNO KLADIVO		VOZNIK		CESTNI DELAVEC		0
POSTAVITEV SNEŽNIH KOLOV	1 kos/50 m-ocena	kos	2.250,00	45	POLTOVORNO VOZILO	50	VOZNIK	50	CESTNI DELAVEC	2	100
STROJNO POSIPANJE VOZIŠČ - usluga	Po potrebi glede na vremenske razmere, predvidimo 4 krat na mesec	km	2.224,00	7	TRAKTOR 100 - 120KM	318	VOZNIK	318			0



VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
STROJNO POSIPANJE VOZIŠČ - usluga				7	AVTOMATSKI POSIPALEC	318		318			0
STROJNO POSIPANJE PARKIRIŠČ - usluga	Po potrebi glede na vremenske razmere, predvidimo 4 krat na mesec	m2	320.000,00	20000	TRAKTOR 100 - 120KM	16	VOZNIK	16			0
STROJNO POSIPANJE PARKIRIŠČ - usluga				20000	AVTOMATSKI POSIPALEC	16		16			0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE VOZIŠČ - usluga	Po potrebi glede na vremenske razmere, predvidimo 4 krat na mesec	km	4.448,00	4	TRAKTOR 120 - 150KM	1112	VOZNIK	1112			0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE VOZIŠČ - usluga				4	SNEŽNI PLUG	1112					0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE VOZIŠČ - usluga				4	AVTOMATSKI POSIPALEC	1112					0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE VOZIŠČ - usluga				4	ROVOKOPAČ	1112	STROJNIK	1112			0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE VOZIŠČ - usluga				4	SNEŽNI PLUG	1112					0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE PARKIRIŠČ - usluga		m2	320.000,00	8000	TRAKTOR 120 - 150KM	40	VOZNIK	40			0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE PARKIRIŠČ - usluga				8000	SNEŽNI PLUG	40					0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE PARKIRIŠČ - usluga				8000	AVTOMATSKI POSIPALEC	40					0
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE PARKIRIŠČ - usluga				8000	ROVOKOPAČ	40	STROJNIK	40			0





VRSTA DEL	OPIS IN PREDPISAN OKVIR	EM	LETNA KOLIČINA	Normativ EM/h	MEHANIZACIJA	št.ur	Kader	Št.ur2	Dodatni kader	Število	št.ur3
STROJNO PLUŽENJE SNEGA IN POSIPANJE PARKIRIŠČ - usluga				8000	SNEŽNI PLUG	40					0
STROJNO ODSTRANJEVANJE SNEGA IN STROJNO POSIPANJE PLOČNIKOV		km	37,64	4	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	9	VOZNIK	9			0
STROJNO ODSTRANJEVANJE SNEGA IN STROJNO POSIPANJE PLOČNIKOV				4	AVTOMATSKI POSIPALEC	9					0
STROJNO ODSTRANJEVANJE SNEGA IN STROJNO POSIPANJE PLOČNIKOV				4	SNEŽNI PLUG	9					0
STROJNO POSIPANJE PLOČNIKOV:		km	37,64	7	UNIVERZALNO KOMUNALNO VOZILO	5	VOZNIK	5			0
STROJNO POSIPANJE PLOČNIKOV:				7	AVTOMATSKI POSIPALEC	5					0
ODSTRANJEVANJE SNEŽNIH KOLOV	1 kos/50 m-ocena	kos	2.250,00	100	POLTOVORNO VOZILO	23	VOZNIK	23	CESTNI DELAVEC	2	45



### PRILOGA 3: GRAFIČNI PRIKAZ CEST

