

LETNI PROGRAM

VZDRŽEVANJA JAVNE RAZSVETLJAVE

2025

Brežice, september
2024





KAZALO

1	OSNOVNI PODATKI	3
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
2	PODATKI O INFRASTRUKTURI NAMENJENI OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE.....	4
2.1	PODATKI O OBJEKTIH IN NAPRAVAH JAVNE RAZSVETLJAVE	4
3	VRSTA IN OBSEG DEL VZDRŽEVANJA JAVNE RAZSVETLJAVE.....	5
3.1	OPIS.....	5
3.2	VRSTE IN OBSEG DEL Z OCENO LETNE KOLIČINE	5
4	PODATKI O OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE	6
5	DELOVNA MESTA, NAMENJENA OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE	6
6	PLAN VZDRŽEVANJA JAVNE RAZSVETLJAVE	7
6.1	OPIS.....	7
6.2	UGOTAVLJANJE IN ODPRAVA NAPAK TER OKVAR NA JAVNI RAZSVETLJAVI	7
7	PREDLOG INVESTICIJ IN UKREPOV ZA ZMANJŠANJE PORABE ELEKTRIČNE ENERGIJE	8
8	OCENA EKONOMIKE POSLOVANJA ZA LETO 2025	10
8.1	STROŠKI DEJAVNOSTI VZDRŽEVANJA JAVNE RAZSVETLJAVE.....	10
8.2	PRIKAZ STROŠKOV IN PRIHODKOV	11
	PRILOGA 1: VRSTE IN OBSEG DEL Z OCENO LETNE KOLIČINE	12



KAZALO TABEL

TABELA 1: PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE	3
TABELA 2: SEZNAM VRST DEL Z OPISOM IN PREDVIDENIM LETNIM OKVIRJEM	5
TABELA 3: OSNOVNA SREDSTVA V UPORABI V LETU 2025	6
TABELA 4: AKTIVNOSTI VZDRŽEVANJA JAVNE RAZSVETLJAVE	7
TABELA 5: SEZNAM NA SVETILK ZA ZAMENJAVO Z LED SVETILKAMI	9
TABELA 6: PRIKAZ STROŠKOV IN PRIHODKOV	11



1 OSNOVNI PODATKI

1.1 Podatki o izvajalcu javne službe

Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe

Podatki o izvajalcu javne službe	
Naziv	JP KOMUNALA BREŽICE d.o.o.
Naslov	CESTA BRATOV MILAVCEV 42, 8250 BREŽICE
ID DDV	SI21101906
ODGOVORNA oseba	Aleksander Zupančič
Kontaktna oseba	Jadranka Novoselc
Telefonska št	07 62 09 264
E-pošta	Jadranka.novoselc@komunala-brezice.si
Organizacijska oblika izvajanja javne službe *	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 redno vzdrževanje javne razsvetljave, redno vzdrževanje svetlobnih prometnih znakov, spremenljive prometnoinformativne signalizacije in parkomatov ter izobešanje zastav in novoletne razsvetljave na drogovih javne razsvetljave 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, 31/21). Z Odlokom o spremembi Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 31/21) ter Odlokoma o spremembi Odloka o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. (Uradni list RS št. 31/21) je javnemu podjetju v izvajanje podeljena gospodarska javna služba vzdrževanje javne razsvetljave.

Obvezna javna gospodarska služba vzdrževanje javne razsvetljave se izvaja z upoštevanjem določil Odloka o javni razsvetljavi v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 36/08, 76/15 in 199/20) ter Odloka o spremembah Odloka o javni razsvetljavi v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 31/21).

1.4 Vsebina letnega programa izvajanja GJS

Vsebino letnega programa določa drugi odstavek 16. člena Odloka o spremembah Odloka o javni razsvetljavi v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 31/21).



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, stroškovno ovrednotene predloge investicij in ukrepov za zmanjšanje porabe električne energije.

2 PODATKI O INFRASTRUKTURI NAMENJENI OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

2. člen Odloka o javni razsvetljavi v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 36/08, 76/15 in 199/20), opredeli javno razsvetlavo, ki zajema vse objekte, opremo in naprave, namenjene javni razsvetljavi:

- občinskih javnih cest,
- preostalih prometnih in drugih javnih površin, ki niso v zasebni lasti
- javnih površin v naseljih (parki, drevoredi, zelenice, športna in otroška igrišča, šolski vrtovi, rekreacijske površine in podobno).

S 3. členom Odloka o spremembah Odloka o javni razsvetljavi v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 31/21) v okvir javne službe spada tudi redno vzdrževanje svetlobnih prometnih znakov, spremenljive prometnoinformativne signalizacije in parkomatov ter izobešanje zastav in novoletne razsvetljave na drogovih javne razsvetljave.

Med infrastrukturo, ki je nujno potrebna za izvajanje javne službe, spadajo:

- omrežje z razvodi in napeljavo javne razsvetljave,
- objekti in naprave za upravljanje sistema javne razsvetljave – prižigališča, nadzorni center in podobno,
- svetilke,
- semaforji,
- parkomati,
- svetlobni znaki, biči, utripalci.

2.1 Podatki o objektih in napravah javne razsvetljave

Ocenjujemo, da je na območju občine Brežice:

- 300 km omrežja javne razsvetljave,
- preko 8.050 svetilk javne rasvetljave,
- 3 semaforji,
- 3 parkomati,
- 40 utripalcev (svetlobnih opozorilnih znakov – bičev).



Podatke o objektih in napravah javne razsvetljave se vodi v katastru javne razsvetljave, ki se bo nadgradil in vzpostavil s pomočjo spletne aplikacije PISO.

3 VRSTA IN OBSEG DEL VZDRŽEVANJA JAVNE RAZSVETLJAVE

3.1 Opis

Vzdrževanje javne razsvetljave zajema vse aktivnosti, operativna dela, strokovni nadzor za namen nemotenega in brežhibnega delovanja javne razsvetljave ter obsega:

- vzdrževanje drogov svetilk, ki obsega zamenjavo pregorelih žarnic, popravilo ali zamenjavo svetlobnih glav, drogov in drugih sestavnih delov, barvanje ter čiščenje,
- vzdrževanje prižigališča, nadzorne in krmilne naprave, napeljavo in razvode javne razsvetljave ter naprave v nadzornem centru,
- redno pregledovanje delovanja objektov in naprav vsake 3 mesece,
- intervencije na objektih, opremi in napravah javne razsvetljave,
- vzdrževanje parkomatov,
- vzdrževanje semaforjev,
- izobešanje zastav,
- izvedba novoletne razsvetljave,
- druga dela po naročilu nadzornega organa Občine,
- vodenje kontrolne knjige,
- izvedbo dodatnih obremenitev na infrastrukturi,
- vodenje evidence o porabljeni energiji po posameznih odjemnih mestih,
- zagotavljanje, da je v dnevnem času od jutra do večera razsvetljava ugasnjena, razen v primerih, določenih s predpisi o svetlobnem onesnaževanju,
- izvajanje obratovalnega monitoringa in posredovanje le tega pristojnemu ministrstvu.

3.2 Vrste in obseg del z oceno letne količine

V preglednici je seznam del z opisom in predvidenim letnim obsegom. Vrste in obseg del z oceno letne količine za je podrobneje predstavljen v prilogi 1.

Tabela 2: Seznam vrst del z opisom in predvidenim letnim okvirjem

ŠT.	VRSTA DELA	OPIS IN PREDVIDEN LETNI OKVIR
1.	REDNI, OBČASNI IN IZREDNI PREGLEDI JAVNE RAZSVETLJAVE (JR)	4 x letno vsi sistemi JR
2.	REDNI, OBČASNI IN IZREDNI PREGLEDI SEMAFORJEV IN SVETLOBNIH ZNAKOV	1 x dnevno semaforji, ostalo po potrebi
3.	VZDRŽEVANJE SVETILK JR	Po potrebi, ocenjeno 600 letno
4.	VZDRŽEVANJE LINIJ JR	Po potrebi, ocenjeno 390 posameznih linij letno
5.	VZDRŽEVANJE STEBROV JR	7 kos / leto
6.	POPRAVILO JR PO NEZGODNEM DOGODKU, LETNO DEŽURSTVO	Po potrebi, ocenjeno 15 / leto



7.	POSTAVITEV, NADOMESTITEV STEBROV JAVNE RAZSVETLJAVE	Do 70 kos letno
8.	POSTAVITEV, NADOMESTITEV PRIŽIGALIŠČ JR	7 kos
9.	VZDRŽEVANJA IN PRESTAVITVE PRIŽIGALIŠČ JR	Po potrebi
10.	ZAMENJAVA KABLOV IN CEVI	Ocenjeno do 1000 m letno
11.	VZDRŽEVANJE SEMAFORJEV	Po potrebi
12.	VZDRŽEVANJE PARKOMATOV	Po potrebi, 1 x mesečno pregled in zamenjava papirja, brisanje ob čiščenju mesta
13.	LETNO ČIŠČENJE SVETLOBNIH NAPRAV	24 kos / leto
14.	OBEŠANJE, POSPRAVLJANJE ZASTAV	3.000 kos / leto
15.	OSTALA DELA	Po potrebi
16.	DELA PO NAROČILU	Po potrebi

4 PODATKI O OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

Za izvajanje GJS vzdrževanja javne razsvetljave uporabljamo naslednja lastna poslovno potrebna osnovna sredstva:

- vozilo za izvajanje pregledov in nadzor nad delovanjem javne razsvetljave,
- računalniško opremo za vodenje elektronske kontrolne knjige,
- tablico za dokumentiranje opravljenega dela in morebitnih izrednih dogodkov (poškodbe, škoda na omrežju in objektih, prometne nesreče...).

Tabela 3: Osnovna sredstva v uporabi v letu 2025

Naziv OS	Vrsta OS
Osebni avtomobil WV Caddy – v souporabi	Oprema, stroji in naprave
Samohodna dvižna košara Haleutte H18PX – v souporabi	Oprema, stroji in naprave
Osebni računalnik	Oprema - računalniki
Tablica	Oprema - računalniki
SKUPAJ	

V letu 2025 ne načrtujemo nabave novih osnovnih sredstev za potrebe dejavnosti vzdrževanja javne razsvetljave.

5 DELOVNA MESTA, NAMENJENA OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

Komunalna Brežice za neposredno opravljanje javne službe vzdrževanja javne razsvetljave ima načrtovanega pol zaposlenega, po potrebi se zaposlenega strokovnega sodelavca GJS prerezporeja iz službe za izvedbo storitev. Prerezporejeni delavec bo v okviru svojih zadolžitvev skrbel za interakcijo z nadzornim organom Občine, izvajal nabavo materiala, opravljal



koordinacijo del ter vršil nadzor nad izvajanjem vzdrževanja javne razsvetljave s strani podizvajalca.

6 PLAN VZDRŽEVANJA JAVNE RAZSVETLJAVE

6.1 Opis

Redno vzdrževanje obsega:

- tekoče spremljanje in nadzor delovanja javne razsvetljave,
- redni pregledi delovanja na 3 mesece,
- zamenjave, nadomestitve žarnic, okov in ožičenja,
- zamenjava, nadomestitev dušilk, kondenzatorjev in ignitorjev,
- zamenjava svetilk, zaščitnih stekel in krogel,
- letno čiščenje svetlobnih naprav,
- obešanje zastav,
- barvanje drogov javne razsvetljave,
- sanacijo okvar na omrežju javne razsvetljave ter skrb za sanacijo poškodovanih javnih površin, cestišč, pločnikov itd. po odpravljenih okvarah na omrežju,
- preglede, redno servisiranje prižigališč,
- preglede, redno servisiranje parkomatov,
- preglede, redno servisiranje semaforjev,
- sanacijo poškodb omrežja in naprav javne razsvetljave, kot posledico prometnih nesreč ali poškodb zaradi gradbenih in drugih posegov,
- takojšnjo odpravo okvar na svetlobnih prometnotehničnih napravah po javljenem nedelovanju s strani policije ali drugih uporabnikov javnih cest.

Tabela 4: Aktivnosti vzdrževanja javne razsvetljave

AKTIVNOST VZDRŽEVANJA	DINAMIKA
Redni pregledi delovanja javne razsvetljave	4x letno
Zamenjave žarnic, okov, ožičenja	po potrebi
Zamenjava dušilk, kondenzatorjev in ignitorjev	po potrebi
Zamenjava svetilk, zaščitnih stekel in krogel	po potrebi
Letno čiščenje svetlobnih naprav	1 x letno
Obešanje zastav	5 x letno
Barvanje drogov javne razsvetljave	1 x letno
Vzdrževanje parkomatov (pregled, zamenjava papirja,...)	1 x mesec
Pregled delovanja semaforjev	1 x dan
Predvideno št. odprave okvar in ostalih vzdrževalnih opravil po nezgodnem dogodku	ocenjeno 15/leto

6.2 Ugotavljanje in odprava napak ter okvar na javni razsvetljavi

Nedelovanje oziroma okvara ali napaka na javni razsvetljavi se lahko ugotovi na podlagi ugotovitev ob rednih pregledih javne razsvetljave, po obvestilu/prijavi občanov, po obvestilu



/prijavi uradnih organov, na podlagi prijave izvajalcev gradbenih del v bližini omrežja javne razsvetljave ali drugih obvestil.

Po ugotovljeni okvari ali napaki v delovanju javne razsvetljave se prične odvijati proces sanacije. V primeru okvare na omrežju javne razsvetljave se najprej odvije ugotavljanje in lociranje mesta okvare. Vsi podatki se vpisujejo v vzdrževalcem in operativi dostopni preglednici, kjer se najprej zabeležijo podatki o lokaciji okvare, kontaktni podatki osebe, ki je okvaro javila ter ostali podatki. Okvare in napake na javni razsvetljavi vodja vzdrževanja pregleda, oceni resnost ter določi prioriteto.

- I. **Prioriteta:** Reševanje takoj – odprava okvare, napake ali poškodbe v roku 12 ur po ugotovitvi oziroma obvestilu (za pomembne okvare, napake oziroma poškodbe naprav javne razsvetljave se šteje predvsem celodnevno delovanje naprav ter takšne okvare, napake in poškodbe, ki ogrožajo javno varnost)
- II. **Prioriteta:** Reševanje v roku 5 delovnih dni (napake in okvare celotne veje javne razsvetljave)
- III. **Prioriteta:** Reševanje v roku 14 dni od ugotovitve (manj pomembne okvare posameznih naprav)

7 PREDLOG INVESTICIJ IN UKREPOV ZA ZMANJŠANJE PORABE ELEKTRIČNE ENERGIJE

Izvajalec gospodarske javne službe mora skrbeti za zmanjšanje porabe električne energije ter predlagati strokovnim službam na Občini potrebne investicije in ukrepe, ki se jih pripravi z upoštevanjem naslednjih standardov oziroma predpisov:

- SIST EN 130201 Cestna razsvetljava,
- Priporočila SDR PR 5/2 Cestna razsvetljava,
- CIE Pub. 115:2 Lightning of Roads for motor and Pedestrian Traffic,
- Uredba o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07 in 109/07),
- smernice Mednarodne komisije za razsvetljava CIE,
- smernice Slovesnkega društva za razsvetljava SDR,
- veljavnimi slovenskimi in evropskimi standardi in
- dobro inženirsko prakso.

V prvi vrsti predlagamo investicijsko zamenjavo Na (natrijevih) svetilk z LED svetilkami na odsekih javne razsvetljave. V letu 2025 predlagamo zamenjavo svetilk vezanih na prižigališča:



Tabela 5: Seznam Na svetilk za zamenjavo z LED svetilkami

Zap. št.	KRAJEVNA SKUPNOST	OPIS DELA	KOLIČINA	CENA / EM (EUR)	VREDNOST brez DDV
1.	KS ARTIČE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	50,00	390,00	19.500,00
2.	KS BIZELJSKO	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	70,00	390,00	27.300,00
3.	KS BREŽICE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	90,00	390,00	35.100,00
4.	KS CERKLJE OB KRKI	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	60,00	390,00	23.400,00
5.	KS ČATEŽ OB SAVI	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	40,00	390,00	15.600,00
6.	KS DOBOVA	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	250,00	390,00	97.500,00
7.	KS GLOBOKO	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	40,00	390,00	15.600,00
8.	KS JESENICE NA DOLENJSKEM	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	100,00	390,00	39.000,00
9.	KS KAPELE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	80,00	390,00	31.200,00
10.	KS KRIŽE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	5,00	390,00	1.950,00
11.	KS KRŠKA VAS	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	10,00	390,00	3.900,00
12.	KS MRZLAVA VAS	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	20,00	390,00	7.800,00



13.	KS PEČICE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	5,00	390,00	1.950,00
14.	KS PIŠECE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	10,00	390,00	3.900,00
15.	KS SKOPICE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	30,00	390,00	11.700,00
16.	KS SROMLJE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	10,00	390,00	3.900,00
17.	KS ŠENTLENART	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	80,00	390,00	31.200,00
18.	KS VELIKA DOLINA	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	20,00	390,00	7.800,00
19.	KS ZAKOT BUKOŠEK TRNJE	Demontaža obstoječe svetilke, montaža nove svetilke kot npr. Philips LED 23W-72W kpl z adapterjem in kablom	30,00	390,00	11.700,00
SKUPAJ			1.000,00	390.000,00	

8 OCENA EKONOMIKE POSLOVANJA ZA LETO 2025

8.1 Stroški dejavnosti vzdrževanja javne razsvetljave

Mesečni obračun se bo vršil po dejanskih stroških. Neposredni stroški se na podlagi knjigovodske listine pripišejo stroškovnemu mestu, na katerega se nanašajo (SM 201401 – vzdrževanje javne razsvetljave), posredni stroški pa se na stroškovno mesto dodelijo skladno s ključi, izračunanimi na podlagi računovodskega sodila.

Stroški se po vrstah del razporedijo skladno s ključi, ki so izračunani na podlagi deleža opravljenih storitev po vrsti dela: po tem se delijo stroški dela, zaščitna sredstva delavcev, varstvo pri delu in ostali posredni stroški.

Prihodki stranskih storitev so prihodki sanacije okvar, povzročenih s strani znanih povzročiteljev.



8.2 Prikaz stroškov in prihodkov

Tabela 6: Prikaz stroškov in prihodkov

	Realizacija 2023 (EUR)	Plan 2025 (EUR)
Prihodki skupaj	266.826,57	220.720,50
Stroški skupaj	252.070,00	210.210,00
Neposredni proizvodjalni stroški	211.415,02	201.120,00
<i>Od tega stroški materiala</i>	<i>140,13</i>	<i>450,00</i>
<i>Od tega stroški storitev</i>	<i>204.816,19</i>	<i>173.000,00</i>
<i>Od tega stroški dela</i>	<i>6.458,70</i>	<i>27.670,00</i>
<i>Od tega stroški amortizacije</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
<i>Od tega drugi poslovni odhodki</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Posredni (splošni) proizvodjalni stroški	18.336,28	4.650,00
Splošno nabavno-prodajni stroški	11,20	50,00
Splošni stroški	22.307,47	4.390,00
Rezultat	14.756,60	10.510,50

Pripravila:

Simona Šekoranja

Jadranka Novoselc

Darko Ferlan

Direktor:

Aleksander Zupančič





PRILOGA 1: VRSTE IN OBSEG DEL Z OCENO LETNE KOLIČINE

STORITEV	kos
BARVANJE DROGOV JR VIŠINE 6.0M	1
ČIŠČENJE SVETILK NAD 6 M	4
DEMONTAŽA POŠKODOVANEGA STEBRA - več vrst	19
DEMONTAŽA POŠKODOVANEGA TEMELJA ZA STEBER - več vrst	19
IZDELAVA KABELSKE KANALIZACIJE S CEVMI DUOLIGHT 63 IN UVLEČENO POC. ŽICO DEB.3MM	35
IZDELAVA KABELSKE SPOJKE, KOMPLET S SPOJNIM MAT. OD NAYY-J 4X16 +2,5 MM2 DO NAYY-J 4X35 + 2,5MM2	43
IZDELAVA TEMELJA ZA STEBER - več vrst	21
IZKOP JARKA ZA POSTAVITEV STEBRA JAVNE RAZSVETLJAVE	1
IZVEDBA PRIKLOPA KABLA NA PRIKLJUČNO SPONKO V STEBRU J.R., KOMPLET	8
IZVEDBA STIKA VALJANCA Z VIJAČENJEM NA STEBER JAVNE RAZSVETLJAVE	5
MONTAŽA IN KOMPLETIRANJE SIGNALNIH DAJALNIKOV NA RAVNI DEL SEMAFORNIH DROGOV	2
MONTAŽA IN KOMPLETIRANJE SIGNALNIH DAJALNIKOV NA USLOČEN DEL DROGA	1
MONTAŽA IN KOMPLETIRANJE VIDEO DETEKCIJSKIH KAMER KPL Z NOSILCEM	1
OBEŠANJE, POSPRAVLJANJE ZASTAV IN TRANSPARENTOV	3000
OSTALA DELA	4
PODALIŠEK DROGA L = 2M	1
POLAGANJE KABLA IN ZAŠČITNEGA TRAKU (m)	276
POLGANJE POC. VALJANCA (m)	66
POPRAVILO JR PO NEZGODNEM DOGODKU, LETNO DEŽURSTVO	15
POSTAVITEV STEBRA - več vrst	21
POSTAVITEV, NADOMESTITEV STEBROV JAVNE RAZSVETLJAVE	1
PREGLED STANJA PRIKLJUČNE SPONKE, ČIŠČENJE IN PO POTREBI PRIVITJE VSEH SPOJEV	1329
VZDRŽEVANJA IN PRESTAVITVE PRIŽIGALIŠČ JR	1
VZDRŽEVANJE LINIJ JR	450
VZDRŽEVANJE PARKOMATOV	43
VZDRŽEVANJE SEMAFORJEV	5
VZDRŽEVANJE STEBROV JR	4
VZDRŽEVANJE SVETILK JR	541
VZDRŽEVANJE SVETLOBNIH PROMETNIH ZNAKOV IN PRIKAZOVALNIKOV	2
ZAKOLIČBE ZEM. EL. VODOV ZA JR	35
ZAMENJAVA DUŠILK	906
ZAMENJAVA IGNITORJEV	651
ZAMENJAVA KONDENZATORJEV	844
ZAMENJAVA OZ. VGRADNJA GLAVNEGA STIKALA, KOMPLET Z OŽIČENJEM, KOMPLET	1
ZAMENJAVA OZ. VGRADNJA GRELCA, KOMPLET Z OŽIČENJEM	15
ZAMENJAVA OZ. VGRADNJA KONTAKTORJA KN63, KOMPLET Z OŽIČENJEM, KOMPLET	22



ZAMENJAVA OZ. VGRADNJA KRMILNEGA STIKALA, KOMPLET Z OŽIČENJEM, KOMPLET	2
ZAMENJAVA OZ. VGRADNJA SVETLOBNEGA STIKALA, KOMPLET Z OŽIČENJEM IN SONDO ASTRO MEMO AST1, KOMPLET	32
ZAMENJAVA OZ. VGRADNJA VAROVALČNEGA PODNOŽJA, KOMPLET Z OŽIČENJEM	6
ZAMENJAVA OZ. VGRADNJA VAROVALK NH00 KOMPLET	107
ZAMENJAVA OŽIČENJA OD PRIKLJUČNE SPONKE DO DUŠILKE IN OKOVA	935
ZAMENJAVA STARTERJEV	608
ZAMENJAVA SVETILKE	159
ZAMENJAVA ŽARNICE	932
ZAMENJEVA OKOVA	5
ROVOKOPAČ (h)	110
AVTODVIGALO S KOŠARO (h)	12
SAMOHODNA DVIŽNA KOŠARA (h)	4
Delavec KV, NK, VKV (h)	605