

VI

Pristojbine po tej odredbi se obračunavajo mesečno in odvedejo na posebni zbirni račun za zdravstveno varstvo živali pri SDK št. 50150-630-634104 najmanj enkrat mesečno.

VII

Z dnem uveljavitve te odredbe preneha veljati odredba, ki jo je sprejel IS SO Litija na seji dne 30. 6. 1988.

Ta odredba začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu SRS.

Št. 323-5/89

Litija, dne 15. junija 1989.

Predsednik
Izvršnega sveta
Skupščine občine Litija
Bojan Mihelič i. r.

1232.

Na podlagi 5. člena zakona o družbeni kontroli cen (Uradni list SRS, št. 9/85) in 2. člena odloka o določitvi in pooblastitvi organov, ki opravljajo družbeno kontrolo cen v občini Litija (Uradni list SRS, št. 1/85) ter na podlagi 250. člena statuta občine Litija (Uradni list SSR, št. 28/83 in 16/87) sprejema Izvršni svet Skupščine občine Litija

ODREDBO

o spremembi odredbe o določitvi najvišjih cen

1. člen

V odredbi o določitvi najvišjih cen (Uradni list SRS, št. 18/89) se v 1. členu doda nov odstavek, ki se glasi:

Ne glede na prvi odstavek te odredbe smejo organizacije združenega dela in druge samoupravne organizacije in skupnosti cene svojih storitev, ki so po predpisih veljale in bile uporabljene na tržišču na dan uveljavitve odredbe o določitvi najvišjih cen povečati in sicer tako,

a) da so cene osnovnih komunalnih storitev naslednje:

— distribucija vode	gospodinjstva	din/m ³	5.100
	gospodarstvo		11.400
	ustanove		9.000
— odvajanje odplak	gospodinjstva		2.100
	gospodarstvo		7.900
	ustanove		6.200
— odvoz odpadkov	gospodinjstva	din/m ³	950
	gospodarstvo		1.850
	ustanove		1.250
— ogrevanje	gospodinjstva		7.290
	gospodarstvo		11.660

b) stanarine v občini Litija se s 1. 7. 1989 povečajo za 95 %, vsak naslednji mesec v letu 1989 pa še za 32 % na mesec.

2. člen

Ta odredba začne veljati z dnem objave v Uradnem listu SRS, uporablja pa se od 1. 7. 1989.

Št. 010-12/87

Litija, dne 15. junija 1989.

Predsednik
Izvršnega sveta
Skupščine občine Litija
Bojan Mihelič i. r.

LJUBLJANA CENTER

1233.

Izvršni svet Skupščine občine Ljubljana Center je na podlagi 37. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84) in 85. člena statuta občine Ljubljana Center (Uradni list SRS, št. 13/86) na 157. seji, dne 13. junija 1989 sprejel

SKLEP

o javni razgrnitvi osnutkov odlokov o zazidalnem načrtu za območja urejanja CO 5/2 Plinarna, CO 5/3 Zdravstveni dom in CO 1/5 Komenskega

I

Izvršni svet ugotavlja, da sta predložena osnutka odlokov o zazidalnem načrtu za območji urejanja z oznakama CO 5/2 Plinarna, CO 5/3 Zdravstveni dom in CO 1/5 Komenskega v skladu s srednjeročnim družbenim planom — programskimi zasnovami kot prostorski sestavinami tega plana.

II

Javno se razgrne osnutka odlokov o zazidalnem načrtu, ki ju je izdelal ZIL TOZD Urbanizem LUZ po pogodbi s Skladom stavbnih zemljišč mesta Ljubljane.

III

Osnutka iz I. točke tega sklepa bosta javno razgrnjena v prostorih KS Ledina, Kotnikova 2 in v prostorih Skupščine občine Ljubljana Center, Ljubljana, Adamič Lundrovo nabrežje 2, v času od 15. 6. do 30. 7. 1989.

Kot datum javne razprave se dovoli 19. 6. 1989 ob 17. uri v prostorih Osnovne šole Ledina, v stekleni dvorani, Komenskega 19, Ljubljana.

IV

Ta sklep se objavi v časopisu Dnevnik in Uradnem listu SRS.

Predsednik
Izvršnega sveta Skupščine
občine Ljubljana Center
Boris Platovšek i. r.

LJUBLJANA MOSTE-POLJE

1234.

Na podlagi 39. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86) ter 89. člena statuta občine Ljubljana

Moste-Polje (Uradni list SRS, št. 13/86) je Skupščina občine Ljubljana Moste-Polje na 36. seji zbornega dela dne 31. maja 1989 in na 36. seji zbornega krajevnih skupnosti dne 31. maja 1989 sprejela

ODLOK

o prostorskih ureditvenih pogojih za območje ŽG Ljubljana

I. UVODNE DOLOČBE

1. člen

Sprejmejo se prostorski ureditveni pogoji za območje ŽG Ljubljana (območje od Šmartinske ceste do Zaloga).

Projekt prostorskih ureditvenih pogojev za območje ŽG Ljubljana je v januarju 1989 izdelal ZIL, TOŽD Urbanizem — LUZ pod št. 3662 in je sestavni del tega odloka.

2. člen

S temi prostorskimi ureditvenimi pogoji se

a) trajno urejajo območja urejanja MT 1/1, MT 4/1, MT 7/1 in južni del MP 4/1, razen tistih tehnoloških celot, za katere se predvideva izdelava lokacijskih načrtov,

b) začasno urejajo tehnološke celote znotraj nastetih območij urejanja, za katera se predvideva izdelava lokacijskih načrtov po letu 1990.

3. člen

Meje območij urejanja in posameznih tehnoloških celot so določene v grafični prilogi — prostorski ureditveni pogoji — na katastrskem načrtu v merilu 1 : 2000 (pomanjšava in merila 1 : 1000), ki je sestavni del projekta iz drugega odstavka 1. člena tega odloka.

II. SPLOŠNE DOLOČBE

4. člen

Splošna merila in pogoji veljajo za vsa območja urejanja iz 2. člena tega odloka, kolikor ni s posebnimi pogoji za posamezno tehnološko celoto drugače določeno.

5. člen

Območja urejanja, ki so predmet teh prostorskih ureditvenih pogojev, so z vidika vrste posegov, namembnosti in oblikovanja podrobneje razčlenjena na naslednje tehnološke celote:

a) trajno urejanje

- 1/1 — TOZD za upravljanje in vzdrževanje prog,
- 1/2 — TOZD gradbeno podjetje
- 1/3 — bivalnica
- 1/4 — funkcionalni objekt
- 1/5 — lokotovorna postaja
- 1/6 — delavnica za vzdrževanje vozil
- 4/1 — centralne delavnice
- 4/2 — tirne naprave
- 4/3 — spremljajoči objekti
- 4/4 — zelenica
- 4/8 — kontejnerski servis
- 4/9 — parkirni prostor za kontejnerje
- 4/10 — kontejnerski terminal
- 7/1 — tirne naprave, zelenice

7/2 — ranžirna postaja

7/3 — delavnice

7/4 — postaja Zaloga

7/5 — spremljajoče in servisne dejavnosti

7/6 — odprto skladišče, skladišče plinskih jeklen

7/7 — interventno pretakališče nevarnih snovi

7/8 — polnilnica Diesel lokomotiv

b) začasno urejanje

1/7 — tirne naprave

1/8 — tirne naprave

4/5 — tirne naprave

4/6 — tirne naprave

4/7 — tirne naprave

7/9 — tirne naprave

1. Merila in pogoji glede vrste posegov v prostor

6. člen

Na območjih urejanja, ki se trajno urejajo s prostorskimi ureditvenimi pogoji so dovoljeni naslednji posegi:

- tekoča vzdrževalna dela na obstoječih objektih in napravah
- prizidave in nadzidave obstoječih objektov in naprav
- rekonstrukcije in adaptacije obstoječih objektov in naprav
- novogradnja posameznih funkcionalnih objektov
- rekonstrukcija in izgradnja novih tirnih naprav
- izgradnja in rekonstrukcija komunalnega omrežja
- izgradnja in rekonstrukcija internega prometnega omrežja
- ureditev zelenih površin
- postavitve začasnih in pomožnih objektov
- postavitve ograj in protihrupnih zaščit.

7. člen

Na območjih urejanja, ki se začasno urejajo s prostorskimi ureditvenimi pogoji, so dovoljeni naslednji posegi:

- tekoča vzdrževalna dela na obstoječih objektih in napravah
- postavitev UKW antene
- delne rekonstrukcije in postavitve novih tirnih naprav, ki so potrebne za boljše funkcioniranje
- začasne ureditve prostih površin za odprte depeje, parkiranje in ozelenitve
- postavitev začasnih objektov in naprav.

8. člen

Gradnja objektov in naprav v rezervatih in varovalnih pasovih cest, komunalnih napeljav in energetskih koridorjih, ki potekajo preko območja ŽG, je dovoljena pod posebnimi pogoji, ki jih določajo prometno-tehnični predpisi.

Vsi posegi morajo biti usklajeni.

2. Merila in pogoji glede oblikovanja**9. člen**

Novogradnje, nadzidave, prizidave, pomožni in začasni objekti ter drugi posegi v prostor morajo vzdrževati vzpostavljeno oblikovno identiteto in homogenost območja in se prilagoditi obstoječim objektom in ureditvam v smislu:

- oblikovanja občestne zazidave ob stičnih območjih
- oblikovanja objektov in naprav znotraj posameznih tehnoloških celot
- oblikovanja streh, ki se morajo uskladiti sosednim objektom
- oblikovanje nasipov, protihrupnih elementov, ograj, zelenih površin in zasaditev.

3. Merila za določanje gradbenih parcel in funkcionalnih zemljišč**10. člen**

Velikost gradbenih parcel in funkcionalnega zemljišča mora biti prilagojena namembnosti in velikosti objekta.

4. Merila in pogoji za prometno urejanje**11. člen**

Za urejanje prometnega omrežja veljajo določila prometno-tehničnih predpisov.

Dovozi in priključki na cestno mrežo morajo biti urejeni tako, da se z njimi ne ovira promet, da se ne poškoduje cesta in cestni objekti.

Interni dovozi in pristopi morajo biti navezani na lokalno dovozno prometno omrežje.

Objekti in naprave morajo biti dostopni za urgentni dovoz ali neposredno s ceste ali pa s tirnih naprav.

5. Merila in pogoji za komunalno urejanje**12. člen**

Na celotnem območju ŽG so zajeti in obdelani naslednji komunalni vodi:

- kanalizacija
- vodovod
- plinovod
- toplovod
- elektrika.

Za potrebe ŽG se dopolni sekundarno omrežje — kanalizacije, vodovoda, plinovoda, toplovoda in elektrike. Vse novogradnje se morajo priključiti na komunalno, energetska in telekomunikacijsko infrastrukturo.

Uporabniki tehnološke vode morajo uporabljati zaprte sisteme. Preko območja ŽG potekajo obstoječi in predvideni primarni komunalni vodi ter elektro koridorji, ki jih je potrebno uskladiti s programom ŽG in upoštevati pogoje, ki jih določa 8. člen tega odloka.

Posebej je potrebno upoštevati odmike bodočih gradenj od obstoječih naprav za prenos toplotne energije (primarni vročevod DN 500 in parovod DN 400 ter DN 200 na odseku od Kajuhove ceste do Proletarske ulice) in načrtovano gradnjo — prečkanje vročevodnega omrežja DN 700 s tirnimi napravami.

6. Merila in pogoji za varovanje okolja**13. člen**

Merila in pogoji za varovanje okolja se v prostorskih ureditvenih pogojih nanašajo na:

- varstvo zraka
- varstvo voda
- varstvo pred hrupom
- varstvo pred požarom.

Varstvo zraka**14. člen**

Varstvo zraka se izvaja z:

- obvezno sanacijo obstoječih virov onesnaženja
- obveznim priključevanjem novih objektov na daljinsko ogrevanje
- ustrezno zasaditvijo obstoječih in prostih zelenih površin

(zasaditev gostega zelenega pasu visoke vegetacije ob robu železniškega območja, zasaditev v samem območju ŽG).

Varstvo voda**15. člen**

Gradnja objektov in drugi posegi v prostor v območjih varstvenih pasov vodnih virov se morajo izvajati v skladu z določili odloka o varstvu pitne vode (Uradni list SRS, št. 13/88).

Odvodnjavanje odpadnih in onesnaženih padavin-skih voda v javno kanalizacijo ter oskrbovanje iz javnega vodovoda je reševati pod pogoji, ki jih predpiše upravljalec DO Vodovod-Kanalizacija:

— sistem kanalizacije na področju tirnih naprav ŽG Ljubljana in kanalizacije za dopolnilno gradnjo mora biti usklajen z mestnim kanalizacijskim sistemom vzhodno od Studenca na ločeni sistem, zahodno od Studenca na mešani sistem,

— čiščenje odpadne vode iz tega področja je predvideno na centralni čistilni napravi mesta Ljubljane v Zalogu,

— odpadno vodo iz proizvodnih in servisnih objektov ter servisnih površin je potrebno pred priključkom na javno kanalizacijo predhodno očistiti do takšne stopnje, da bo ustrezalo kvaliteti, ki je določena z veljavno zakonodajo,

— čiste meteorne vode s streh objektov in zelenic se vodijo v ponikovalnice.

Na mestih in površinah, kjer se bo uporabljalo, skladiščilo ali prelagalo nevarne in škodljive snovi, je obvezna zaščita podtalnice, ob upoštevanju veljavnih predpisov za skladiščenje in transport nevarnih in strupenih snovi.

Varstvo pred hrupom**16. člen**

Varstvo pred hrupom se izvaja z:

- obveznim zmanjšanjem hrupa pri izvoru,
- izboljšanjem izolacijskih sposobnosti oken pri novogradnjah,
- protihrupnimi zidovi in nasipi,
- obveznim upoštevanjem pogojev iz študije o varstvu pred hrupom, ki jo je izdelal SCT. Protihrupna zaščita se izvede ob zunanjem robu tirnih naprav

pri naslednjih ureditvenih območjih: MS 1/1, CO 6/1, CT 6/39, MM 2/1, MS 2/1, MM 5/2 — delno, MS 7/2, MS 8/1, MS 8/1, MS 8/1, MS 8/3, MS 7/6, MS 7/7 in MS 8/6.

Na kritičnih območjih, kjer je obvezna protihrupna zaščita, je potrebno upoštevati maksimalno dovoljeno raven hrupa za stanovanjsko okolje 45 dB (A). Osnova za izračun so meritve obstoječega stanja hrupa in prognoza po dokončni realizaciji železniškega vozlišča.

Protihrupne zaščite se izvedejo vzporedno z izvajanjem posameznih investicij.

Varstvo pred požarom

17. člen

Pri vseh posegih je potrebno upoštevati naslednje požarnovarstvene zahteve:

Urgentne poti (širina poti 3,5—5 m, oddaljenost poti od objekta 5 m, nosilnost utrjene površine poti — 10 t osnega pritiska, minimalni radij obračanja 11,5 m, obvezen krožni promet).

Odmiki med objekti (vsi odmiki med predvidenimi objekti in do obstoječih morajo biti v skladu s pravilnikom o požarnovarnostnih zahtevah, ki jih je potrebno upoštevati pri izdelavi prostorskega izvedbenega akta, pri projektiranju, gradnji rekonstrukcij in vzdrževanju objektov — Uradni list SRŠ, št. 42/85).

Evakuacijski prostor (lahko služijo vse nepozidane površine, ki ležijo izven požarne cone, v kateri je locirano območje predvidene pozidave).

Protipožarni hidranti (ustrezna medsebojna razdalja, ob zunanji strani intervencijski poti. Zagotoviti zadostne količine vode za gašenje požarov).

Varstvo naravne in kulturne dediščine

18. člen

V območju ŽG, kjer se predvideva rušitev posameznih objektov, naj se predhodno izdela dokumentacija in fotodokumentacija teh objektov.

Pri načrtovanju adaptacij obstoječih objektov ter novogradenj se idejni projekti dostavijo na vpogled in potrjujev Ljubljanskemu regionalnemu zavodu za varstvo naravne in kulturne dediščine.

7. Obramba in zaščita

19. člen

Pri vsaki novogradnji, dozidavi ali adaptaciji mora biti zagotovljeno ustrezno veliko zaklonišče.

III. POSEBNA IN DODATNA MERILA IN POGOJI

20. člen

Tehnološka celota 1/1 (TOZD Upravljanje in vzdrževanje prog). Veljajo določila splošnih določb. V tehnološki celoti 1/1 je dovoljena:

a) gradnja naslednjih objektov:	
— poslovna stavba do	P + 2
— portirnica	P
— kombinirani objekti	P
— skladišče negorljivih materialov	P
— garderobe, sanitarije za delavce	P
— nadstrešnica za gradbeno mehanizacijo	P
— zaklonišče	

Pri gradnji objektov se naj uporabijo enaki materiali in upošteva enotna izvedba streh;

b) izvedba naslednjih ureditev

- ureditev dostopa in dovoza s ceste ob Zeleni jami,
- ureditev parkirnih prostorov za osebne avtomobile,
- ureditev utrjenih površin zelenic,
- ureditev ograj z ozelenitvijo,
- preureditev tirov v skladu s celotno zasnovo tirnih naprav.

Pri gradnji predvidenih objektov je potrebno upoštevati obstoječi in predvideni kanalski zbiralnik z ustreznimi odmiki od objektov.

Za potrebe novogradnje se obstoječi vodovod \varnothing 100 rekonstruira s povečavo profila zaradi požarne zaščite in sanitarno pitne vode.

Vsi novograjeni in adaptirani objekti se morajo za potrebe ogrevanja in pripravo tople potrošne vode priključiti na plinsko omrežje ali vročevodno omrežje. V ta namen se dopolni sekundarno omrežje.

Zgradi se dodatna TP z 10 kV in 1 kV kabloi.

21. člen

Tehnološka celota 1/2 (TOZD Gradbeno podjetje). Veljajo določila splošnih določb.

Izvede se protihrupna zaščita ($H = 2,5$ m) v skladu z grafično prilogo št. 8, ki je sestavni del projekta iz 1. člena tega odloka.

Za potrebe dopolnilne gradnje je pri izdelavi lokacije upoštevati rezervat obstoječega in predvidenega kanalizacijskega omrežja.

Pri vseh novogradnjah se upošteva rezervat obstoječega in predvidenega kanalizacijskega omrežja.

22. člen

Tehnološka celota 1/3 (Bivalnica)

Veljajo določila splošnih določb.

V tehnološki celoti 1/3 je dovoljena gradnja objekta bivalnice pod naslednjimi pogoji:

- objekt mora biti zasnovan tako, da je gradnja možna v fazah,
- maks. dimenzije objekta 64×31 m,
- maks. višina objekta $P + 3 + M$,
- odmik severne fasade od osi Letališke ceste mora biti min. 18 m,
- dostop do vhoda in dovoz sta z Letališke ceste,
- ureditev utrjene in zelene površine,
- ureditev ograj z ozelenitvijo,
- nov objekt se priključi na obstoječo kanalizacijsko omrežje in vodovod po Letališki cesti. Požarna zaščita je zagotovljena s priključkom na \varnothing 160,
- za potrebe bivalnice se zgradi nova trafo postaja z visoko- in nizkonapetostnim omrežjem.

23. člen

Tehnološka celota 1/4 (Funkcionalni objekt)

Veljajo določila splošnih določb.

V tehnološki celoti 1/4 je dovoljena gradnja funkcionalnega objekta pod naslednjimi pogoji:

- tlorisne dimenzije tiskarne maks. 111×26 m,
- višina objekta $P + 2$,
- dostop in dovoz z Letališke ceste,
- odmik severne fasade od osi Letališke ceste mora biti min. 18 m,

- nadstrešnica ob industrijskem tiru,
- ureditev utrjene in zelene površine,
- ureditev ograj z ozelenitvijo.

Objekt se priključi na obstoječo kanalizacijsko in vodovodno omrežje na Letališki cesti.

24. člen

Tehnološka celota 1/5 (Loko-tovorna postaja)

Obstoječi objekt loko-tovorne postaje se podaljša maks. za 120 m, ostale dimenzije in elementi se morajo prilagoditi obstoječem objektu.

Obstoječi kanal se prestavi, hidrantno omrežje pa rekonstruira.

25. člen

Tehnološka celota 1/6 (delavnica za vzdrževanje vozil)

Veljajo določila splošnih določb.

V tehnološki celoti 1/6 je dovoljena gradnja objekta pod naslednjimi pogoji:

- tlorisne dimenzije maks. 137 × 89 m,
- višina objekta P, delno do P + 2,
- dostop in dovoz je z Letališke ceste,
- ureditev parkirnih prostorov za tovorna vozila vzdolž Letališke ceste, za osebne avtomobile pa ob povezovalni cesti (min. odmik od osi te ceste je 20 m),
- ureditev utrjenih površin in zelenic,
- ureditev ograje z ozelenitvijo,
- predvideni objekt se priključi na obstoječi zbiralnik in obstoječi vodovod na Letališki cesti.

Zgradi se TP z 10 kV in 1 kV kabli.

26. člen

Tehnološki celoti 4/1, 4/2 (Centralne delavnice)

V tehnoloških celotah 4/1 in 4/2 je dovoljena rekonstrukcija centralnih delavnic, ki obsega:

- funkcionalno povečavo objekta centralnih delavnic za maks. 90 m,
- rekonstrukcijo tirnih naprav centralnih delavnic in sprejemno-odpremne skupine tehnične potniške postaje,
- nov objekt se priključi na obstoječi kanal, ki se ga po potrebi poveča. Za potrebe sanitarne vode se izvede priključek iz javnega vodovoda. Za potrebe ogrevanja in pripravo potrošnje tople vode se mora objekt priključiti na vročevodno omrežje.

27. člen

Tehnološki celoti 4/3, 4/4 (Funkcionalni objekti CD)

Veljajo določila splošnih določb.

V tehnološki celoti 4/3 in 4/4 je dovoljena:

- izgradnja objektov spremljajočih dejavnosti za CD,
- ureditev notranjega cestnega prometa s parkirnimi prostori,
- ureditev zelenic v skladu z rekonstrukcijo tirnih naprav in ohranitev obstoječih igrišč.

Novi objekti se priključijo na obstoječi zbiralnik A-10 in obstoječo kanalizacijo centralnih delavnic ter mestni vodovod.

28. člen

Tehnološke celote 4/8, 4/9, 4/10 (Kontejnerski servis, Terminal).

Veljajo določila splošnih določb.

V tehnoloških celotah 4/8, 4/9 in 4/10 se dovoljuje:

a) novogradnja kontejnerskega servisa

- tlorisne dimenzije maks 65 × 46 m,
- maks. višina objekta P, delno do P + 2,
- dostop in dovoz je z Letališke ceste.

b) Prizidava obstoječega objekta

- tlorisne dimenzije maks. 30 × 25 m,
- maksimalna višina objekta P + 3,
- dostop in dovoz je z Letališke ceste.

c) Ureditve

- parkirni prostor za kontejnerje južno od servisnega objekta,
- kontejnerski terminal se dogradi in poveže s priključnimi tiri,
- notranje utrjene površine z dovozi, potmi in parkirnimi prostori za osebne avtomobile,
- zelenice z drevjem,
- postavitve ograj z ozelenitvijo.

V sklopu kontejnerskega terminala je dovoljeno postaviti manjši objekt za počitek ca. 20 oseb, s potrebnimi funkcionalnimi prostori.

Predvideni objekt in ureditve se priključijo na obstoječo kanalizacijo in obstoječi vodovod na Letališki cesti.

Zgradi se dodatna TP z 10 kV in 1 kV kabli.

29. člen

Tehnološke celote 7/1, 7/2 (ranžirna postaja)

V tehnoloških celotah 7/1 in 7/2 se dovoljuje:

- rekonstrukcija in izgradnja lokomotivskega tira severno od ranžirne postaje,
- rekonstrukcija kretniškega grla med ranžirno postajo in odpremno skupino,
- rekonstrukcija proge iz Zidanega mosta,
- rekonstrukcija uvoznega in izvoznega grla, uvozne oziroma izvozne skupine ranžirne postaje,
- ureditev internega prometnega sistema,
- ureditev večjih zelenih površin,
- izvedba protihrupne zaščite ob MS 8/1, MS 8/3, MS 8/6 (H = 2,5 m) v skladu z grafično prilogo št. 8, ki je sestavni del projekta iz 1. člena tega odloka.

Pri širitvi tirov proti severu se na podvozu Zadobrovske ceste obstoječa kanalizacija rekonstruira.

30. člen

Tehnološka celota 7/3, 7/4, 7/5 (delavnice, pralnica in dezinfekcija vagonov), postaja Zalag

V tehnoloških celotah 7/3, 7/4 in 7/5 se dovoljuje:

- izvedba tekočih vzdrževalnih del na obstoječih objektih in napravah,
- rekonstrukcija objektov in naprav,
- novogradnje v smislu funkcionalnih dopolnitev posameznih dejavnosti,
- ureditev notranjega prometa,
- izvedba protihrupne zaščite ob MS 8/6 v skladu z grafično prilogo št. 8, ki je sestavni del projekta iz 1. člena tega odloka,
- pralnica in dezinfekcija vagonov (7/3) mora imeti kanalizacijo odpadnih voda speljano preko

ustrezno dimenzioniranih usedalnikov in oljnih lovilcev, ki naj bodo smiselno vključeni v kanalizacijsko omrežje. Tla morajo biti betonska oziroma vodonepropustna.

31. člen

Tehnološke celote 7/6, 7/8 (skladišče plinskih jeklenk, polnilnica z diesel gorivom)

V tehnoloških celotah 7/6 in 7/8 se dovoljuje:

- skladišče plinskih jeklenk (7/6)
- dva objekta s kapaciteto po 10.000 kg,
- odmik od objektov in prevoznega tira min. 20 m z varnostnim zidom,
- prosti depo materiala za vzdrževanje prog,
- polnilnico diesel lokomotiv (7/6)
- odmik od stanovanjskega območja (MS 8/3) min. 50 m.

Pri gradnji teh objektov je obvezno upoštevati sanitarno-higienske, požarno-varnostne in zaščitne pogoje.

32. člen

Tehnološka celota 7/7 (interventno pretakališče)

V tehnološki celoti 7/7 se ob upoštevanju vseh požarnovarstvenih predpisov dovoljuje:

- izvedba pretakalne ploščadi v dolžini 45 m in dovoznim tirom, kar zadošča za postavitev treh štiri-osnih vagonjskih cistern,
- izvedba nadstrešnice nad ploščadjo v širini do 8,5 m in dolžini 45 m,
- postavitev varnostne ograje.

IV. KONČNE DOLOČBE

33. člen

Prostorski ureditveni pogoji so delovnim ljudem in občanom, organizacijam združenega dela ter samoupravnim organizacijam in skupnostim stalno na vpogled pri občinskem komiteju za urbanizem, gradbeništvo in varstvo okolja občine Ljubljana Moste-Polje, pri Zavodu za izgradnjo Ljubljane, TOZD Urbanizem — LUZ, TOZD Urejanje, pri Zavodu za družbeno planiranje, Ljubljana, pri Geodetski upravi mesta Ljubljane ter pri Urbanistični inšpekciji mestne uprave za inšpekcijske službe mesta Ljubljane.

34. člen

Nadzorstvo nad izvajanjem tega odloka opravlja Urbanistična inšpekcija Mestne uprave za inšpekcijske službe mesta Ljubljane.

35. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu SRS.

Št. 012-5/89

Ljubljana, dne 6. junija 1989.

Predsednik
Skupščine občine
Ljubljana Moste-Polje
Ivo Samec l. r.

1235.

Na podlagi 89. člena statuta občine Ljubljana Moste-Polje (Uradni list SRS, št. 13-654/86) in 21. člena pravilnika o knjiženju davkov občanov (Uradni list SRS, št. 2-4/73, 1-14/82 in 2-164/86) je občinska skupščina na seji zhora združenega dela in zhora krajevnih skupnosti dne 31. maja 1989 sprejela

SKLEP

o potrditvi davčnega zaključnega računa za leto 1988

I

Davčni zaključni račun za leto 1988 se potrdi.

II

Davčni zaključni račun, ki ga je dne 6. 4. 1989 pregledala komisija, imenovana s sklepom izvršnega sveta št. 010-2/89-02 z dne 21. 2. 1989 in ugotovila, da je pravilno sestavljen, obsega:

1. Bilanco,
2. Bruto bilanco,
3. Pregled skupno doseženega prometa,
4. Pregled zaostankov in preplačil,
5. Zapisnik komisije o pregledu zaključnega računa.

III

Zaključni račun vsebuje:

	din
1. Prenos salda iz leta 1987	337.291.538
2. Obremenitve za leto 1988	26.610.528.439
3. Odpise v letu 1988	—
4. Plačila v letu 1988	27.890.447.859
5. Obresti in stroški v letu 1988	1.937.818.162
6. Saldo zaostankov v letu 1988	995.190.280

IV

Ta sklep se objavi v Uradnem listu SRS in začne veljati osmi dan po objavi.

Št. 012-4/89

Ljubljana, dne 9. junija 1989.

Predsednik
Skupščine občine
Ljubljana Moste-Polje
Ivo Samec l. r.

LJUBLJANA ŠIŠKA

1236.

Na podlagi 601., 606., 607., 612. in 615. člena zakona o združenem delu (Uradni list SFRJ, št. 11/88, 19/88 in 38/88), 4. točke 51. člena zakona o Službi družbenega knjigovodstva (Uradni list SFRJ, št. 10/83, 16/86, 72/86, 54/87, 74/87, 37/88 in 61/88), 9. člena zakona o sprejemanju začasnih ukrepov družbenega varstva samoupravnih pravic in družbene lastnine (Uradni list SRS, št. 32/80) in 86. člena statuta občine Ljubljane Šiška (Uradni list SRS, št. 13/86) je zbor združenega dela Skupščine občine Ljubljana Šiška na 36. seji dne 15. junija 1989 sprejel

SKLEP

o začasnem ukrepu družbenega varstva samoupravnih pravic in družbene lastnine v delovni organizaciji Usluga, n. sub. o., Ljubljana, Derčeva 31