



# SLUŽBENI GLASNIK GRADA ŠIBENIKA

SLUŽBENO GLASILO GRADA ŠIBENIKA

|               |                           |        |
|---------------|---------------------------|--------|
| Godište VIII. | Šibenik, 20. ožujka 2015. | Broj 5 |
|---------------|---------------------------|--------|

ISSN 1846-825X

## SADRŽAJ

### I. GRADSKO VIJEĆE GRADA ŠIBENIKA

|  |    |
|--|----|
| 6. ODLUKA o raspisivanju izbora za članove vijeća gradskih četvrti i mjesnih odbora na području Grada Šibenika .....   | 3  |
| 7. ODLUKA o donošenju Urbanističkog plana uređenja uvale Vrnaža .....  | 3  |
| 8. ODLUKA o izmjeni i dopuni Odluke o izradi Urbanističkog plana uređenja područja Draga .....   | 14 |
| 9. IZVJEŠĆE o izvršenju programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2014. godini .....  | 15 |
| 10. IZVJEŠĆE o izvršenju programa održavanja komunalne infrastrukture na području grada Šibenika u 2014. godini.....   | 17 |
| 11. ODLUKA o izmjeni Odluke o dodjeli koncesije za posebnu upotrebu pomorskog dobra u svrhu izgradnje komunalne infrastrukture – fekalne kanalizacije područja gornje zone naselja Podsolarsko ..... | 24 |
| 12. ODLUKA o kriterijima, mjerilima i načinu financiranja decentraliziranih funkcija osnovnog školstva Grada Šibenika za 2015. godinu .....  | 25 |
| 13. PLAN rashoda za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja osnovnih škola Grada Šibenika za 2015. godinu .....   | 26 |
| 14. PLAN rashoda za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini osnovnih škola Grada Šibenika za 2015. godinu .....   | 28 |
| 15. IZMJENE plana mreže predškolskih ustanova na području grada Šibenika .....   | 30 |
| 16. RJEŠENJE o osnivanju i imenovanju Inicijativnog odbora za proslavu i obilježavanje 950 godina prvog spomena grada Šibenika.....  | 30 |
| 17. ZAKLJUČAK o primanju na znanje Izvješća o radu gradonačelnika za razdoblje srpanj – prosinac 2014. godine .....  | 31 |
| 18. ZAKLJUČAK o primanju na znanje Godišnjeg izvješća o stanju društva s godišnjim financijskim izvještajem za 2013. godinu Vodovoda i odvodnje d.o.o. Šibenik.....                                  | 31 |
| 19. ZAKLJUČAK o prihvaćanju Izvješća o radu sa financijskim izvješćem Javne vatrogasne postrojbe Šibenik za 2014. godinu .....   | 31 |
| 20. ZAKLJUČAK o prihvaćanju Izvješća o radu i financijskog izvješća Centra za pomoć i njegu Grada Šibenika za 2014. godinu .....   | 31 |
| 21. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Brodarica, Šibenik .....  | 32 |
| 22. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Fausta Vrančića.....  | 32 |
| 23. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Jurja Dalmatinca.....   | 32 |
| 24. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Jurja Šižgorića .....   | 33 |
| 25. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Meterize .....  | 33 |
| 26. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Petra Krešimira IV. ....  | 33 |
| 27. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Tina Ujevića .....  | 33 |

|  |    |
|--|----|
| 28. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Vidici .....  | 34 |
| 29. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Vrpolje .....   | 34 |
| 30. ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog statutarne odluke o izmjenama i dopunama Statuta Gradske knjižnice „Juraj Šižgorić“ Šibenik ..... | 34 |
| 31. ZAKLJUČAK o prihvaćanju Izvješća o korištenju sredstava tekuće pričuve Proračuna Grada Šibenika za mjesec prosinac 2014. godine .....                    | 35 |

|   |    |
|---|----|
| 32. ZAKLJUČAK o prihvaćanju Izvješća o korištenju sredstava tekuće pričuve Proračuna Grada Šibenika za mjesec siječanj 2015. godine ..... | 35 |
|---|----|

## II. GRADONAČELNIK

|   |    |
|---|----|
| 19. ODLUKA o visini osnovice za obračun plaće službenika i namještenika u upravnim odjelima i službama Grada Šibenika ..... | 35 |
| 20. RJEŠENJE o određivanju predsjednika Turističke zajednice Krapanj- Brodarica .....                                       | 36 |

## I. GRADSKO VIJEĆE GRADA ŠIBENIKA

### 6

Na temelju članka 61.a Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13 - pročišćeni tekst), te članka 32. i 75. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13) i članka 4. Statutarne odluke o izboru članova vijeća gradskih četvrti i mjesnih odbora na području Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 7/14), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### O D L U K U o raspisivanju izbora za članove vijeća gradskih četvrti i mjesnih odbora na području Grada Šibenika

#### I.

Raspisuju se izbori za članove vijeća gradskih četvrti i za članove vijeća mjesnih odbora u Gradu Šibeniku.

#### II.

Izbori će se održati 26. travnja 2015. godine (nedjelja) u vremenu od 7,00 do 19,00 sati.

#### III.

Danom stupanja na snagu ove odluke prestaje mandat svih članova vijeća gradskih četvrti i članova vijeća mjesnih odbora u Gradu Šibeniku.

#### IV.

Ova odluka stupa na snagu 26. ožujka 2015. godine, a objavit će se u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

KLASA: 026-01/ 15-01/47  
URBROJ: 2182/01-02/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

### 7

Na temelju članka 109. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13), Odluke o izradi UPU-a Uvala Vrnaža („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 3/14 i 4/14) te članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### O D L U K U o donošenju Urbanističkog plana uređenja Uvala Vrnaža

#### I. TEMELJNE ODREDBE

##### Članak 1.

(1) Donosi se Urbanistički plan uređenja uvale Vrnaža – u daljnjem tekstu: Plan.

(2) Plan je sadržan u elaboratu što ga je izradio Aktis projekt d.o.o. iz Zagreba, u koordinaciji s Upravnim odjelom za prostorno planiranje i zaštitu okoliša.

(3) Plan se sastoji od:

A. TEKSTUALNOG DIJELA (Odredbe za provođenje)

B. GRAFIČKOG DIJELA s kartografskim prikazima:

- |   |          |
|---|----------|
| 1. Korištenje i namjena površina                      | 1 : 2000 |
| 2. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža |          |
| 2.1. Prometni sustav                                  | 1 : 2000 |
| 2.2. Energetski sustav                                | 1 : 2000 |
| 2.3. Vodnogospodarski sustav                          | 1 : 2000 |
| 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina     |          |
| 4. Način i uvjeti gradnje                             | 1 : 2000 |

C. OBVEZNIH PRILOGA

#### II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

##### Članak 2.

(1) Područje obuhvata Urbanističkog plana uređenja uvale Vrnaža u Šibeniku (u daljnjem tekstu „Plan“, „uvala Vrnaža“) određeno je člankom 34. Generalnog urbanističkog plana grada Šibenika („Službeni vjesnik općina Drniš, Knin i Šibenik“ broj 14/88, „Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/99, 1/01, 5/02 i 5/06 „Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 6/08, 04/14)

(2) Odluka o izradi Plana objavljena je u Službenom glasniku Grada Šibenika br. 3/14 i 4/14

(3) Granica obuhvata Plana prenesena je na topografsko – katastarski plan (geodetska situacija)

za potrebe izrade prostorno planske dokumentacija u mjerilu 1:1000 i prikazana je na svim kartografskim prikazima u odgovarajućem mjerilu.

(4) Ukupna površina zone obuhvaćene Planom iznosi 11,3 ha i djelomično je uređena.

#### Članak 3.

(5) Planom se za područje obuhvata planira izgradnja morske luke otvorene za javni promet i daljnjem tekstu: „Luke“, zona sporta i rekreacije, te infrastrukturne građevine.

1. Uvjeti određivanja i razgraničavanja površina javnih i drugih namjena

#### Članak 4.

(6) Razmještaj, veličina te razgraničenje površina javnih i drugih namjena prikazano je bojom i planskim znakom na kartografskom prikazu 1. „Korištenje i namjena površina“, na slijedeći način:

Luka otvorena za javni promet:

- kopneni dio luke (Lo1), površine 3,00 ha
- morski dio luke (Lo2), površine 7,00 ha
- Površine infrastrukturnih sustava (IS),
- javne prometnice (IS1), površine 0,80 ha
- trafostanica (IS2), površine 0,01 ha
- crpna stanica (IS3), površine 0,22 ha

Športsko-rekreacijska namjena (R), površine 0,22 ha

Zaštitno zelenilo (Z), površine 0,06 ha

Vodotok (V), površine 0,03 ha

#### Članak 5.

(7) Dijelove površina određenih namjena, osim za smještaj građevina osnovne namjene, moguće je koristiti i urediti za potrebe smještaja drugih površina i građevina, prije svega dijelova infrastrukturnih sustava koji su nužni za realizaciju građevina osnovnih namjena, te za smještaj jednostavnih građevina i opreme.

#### Članak 6.

(8) Granica obuhvata, razgraničenje površina po namjeni i iskazane prostorne veličine u skladu su s točnošću koja proizlazi iz mjerila 1:2000.

(9) Kod prijenosa granica iz kartografskih prikaza u mjerilu 1:2000 na podloge u većim mjerilima dozvoljena su odstupanja od grafičkih dijelova Plana u mjeri koja se može iskazati kao netočnost geodetskih podloga.

(10) U razgraničavanju prostora granice se određuju u korist zaštite prostora, te ne smiju ići na štetu javnog prostora.

#### Članak 7.

Razgraničenje ceste i građevnih čestica

(11) Granica između cestovnog zemljišta planirane

ulice i građevnih čestica Luke određena je načelno te se može korigirati nakon izrade projekta.

2. Uvjeti smještaja građevina gospodarskih djelatnosti

#### Članak 8.

(12) Gospodarskim djelatnostima u obuhvatu Plana smatraju se sve lučke djelatnosti (djelatnosti u lučkom području Luke Vrnaža (Lo), na kopnu i u moru).

(13) Smještaj (gospodarskih) lučkih djelatnosti u luci otvorenoj za javni promet lokalnog značaja (Lo) planira se u kopnenom (Lo1) ili morskom (Lo2) dijelu lučkog područja temeljem kartografskog prikaza broj 1. „Korištenje i namjena površina“ i u skladu s kartografskim prikazom broj 4. „Način i uvjeti gradnje“

Površina zahvata

(14) Površinu zahvata određuje površina kopnenog dijela lučkog područja (Lo1) i morskog dijela lučkog područja (Lo2), čiji su oblik i veličina definirani kartografskim prikazom broj 1. »Korištenje i namjena površina« i broj 4. »Način i uvjeti gradnje« u skladu sa značenjem i mjerilom Plana.

(15) Razgraničenje kopnenog (Lo1) i morskog (Lo2) dijela lučkog područja na kartografskim prikazima Plana je načelno (odredit će se projektom Luke), tj. obalna crta na kartografskim prikazima Plana određuje najveću moguću površinu kopnenog dijela lučkog područja (Lo1) odnosno određuje maksimalnu granicu nasipavanja obale;

(16) Za uređenje kopnenog dijela lučkog područja (Lo1) planira se korekcija prirodnih uvjeta na lokaciji, u moru i na kopnu, tj. planira se oblikovanje nove obale, nasipavanjem i gradnjom (kopneni dio lučkog područja (Lo1) je obalna građevina tj. nova izgrađena obala u funkciji Luke).

Namjena građevina i objekata

(17) Kopneni dio lučkog područja (Lo1) je površina kopna namijenjena za smještaj građevina u funkciji lučkih djelatnosti; na kojem se mogu graditi i uređivati različiti sadržaji za osnovne lučke djelatnosti (građevine i objekti za privez, odvez, ukrcaj, iskrcaj, prekrcaj, prijenos, opskrbu, sigurnost plovidbe i slično, servisi i radionice, uprava, prostori za zaposlenike te pomoćni sadržaji u funkciji korištenja i održavanja; komunalne i infrastrukturne građevine i uređaji, parkirališta, spremišta, građevine sanitarno-higijenskog standarda i slično neophodno za funkcioniranje Luke).

(18) Morski dio lučkog područja (dalje: Akvatorij Luke) (Lo2), je površina mora namijenjena za smještaj potrebne infrastrukture Luke tj. namijenjen je za smještaj pomorskih objekata u funkciji

lučkih djelatnosti, odvijanje pomorskog prometa i plovidbu.

(19) Akvatoriju Luke grade se i uređuju pomorski objekti u funkciji lučkih djelatnosti tipa lukobrani, valobrani, gatovi, pontoni, zaštitna obala, obale za privez i druga potrebna lučka infrastruktura (tkz. lučka podgradnja).

(20) Akvatorij Luke može se opremiti svom potrebnom lučkom opremom i uređajima za sigurnost plovidbe i signalizaciju.

#### Veličina i smještaj građevina

(21) U sklopu zahvata/na kopnenom dijelu lučkog područja (Lo1) može se graditi više građevina (kompleks građevina) i mogu se uređivati vanjski prostori za obavljanje djelatnosti.

(22) Najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti (kig) iznosi 0,1.

(23) Najveća etažna visina je  $E=P$  odnosno najveća visina  $V$  je 5,5 m.

(24) Visina  $V$  može biti i viša za pojedine dijelove ukoliko to zahtjeva njihova funkcija (dizalica, toranj za promatranje, signalizacija, dimnjak i slično).

(25) Udaljenost građevine od granice zahvata odnosno od regulacijskog pravca javne prometnice i od obalne crte, ne može biti manja od 5,0 m.

(26) Na manjoj udaljenosti (izvan gradivog dijela), mogu se izvoditi dijelovi priključne infrastrukture, prilazne rampe, stepenice, potporni zidovi i slični elementi.

(27) Na manjoj udaljenosti od obalne crte (izvan gradivog dijela) mogu biti sadržaji koji to zahtijevaju svojom funkcijom i namjenom), a prema posebnom propisu.

(28) Izvan gradivog dijela može se postavljati lučka oprema i uređaji za sigurnost plovidbe i signalizaciju, prema odobrenju nadležne lučke uprave.

#### Oblikovanje građevina

(29) Nova izgradnja treba se primjerenom strukturom, arhitektonskim oblikovanjem i odabirom materijala sukladno posebnostima funkcije uklopiti u postojeću strukturu.

(30) Oblikovanje građevina te upotrijebljeni građevinski materijali moraju biti kvalitetni, primjereni značenju lokacije i podneblju.

(31) Na krovu je moguća izvedba konstruktivnih zahvata za iskorištavanje vjetra, sunca i sličnih alternativnih izvora energije.

(32) Sadržaji iz posebnog propisa o osiguranju pristupačnosti osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću moraju biti izvedene u skladu s posebnim propisom.

Način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu

(33) Zahvat/kopneni dio lučkog područja (Lo1)

mora imati pristup na javnu prometnicu - sabirnu, oznake IS1.

(34) Uređenje Akvatorija Luke (Lo2), podrazumijeva organizaciju koja omogućava odvijanje pomorskog prometa i pristup plovila planiranim sadržajima u luci. i sukladno tome opremanje potrebnom komunalnom infrastrukturom.

(35) Uvjeti i kriteriji priključenja na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu, određeni su u točki 5. Uvjeti uređenja, odnosno gradnje, rekonstrukcije i opremanja prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže, s pripadajućim građevinama i površinama i prikazani na kartografskim prikazima br. 2. »Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža« i br. 4. »Način i uvjeti gradnje«.

#### Uređenje kopnenih površina

(36) U sklopu zahvata/kopnenog dijela lučkog područja (Lo1) mogu se planirati prometne površine - kolne, pješačke, parkirališne, manipulativne.

(37) Površina zahvata može se uređivati kao jedinstvena prometna manipulativna površina - pješačka, kolna, za smještaj opreme, parkiranje vozila i slično.

(38) Prostor za potrebna parkirališna mjesta osigurava se u sklopu zahvata u skladu s odredbama za promet u mirovanju.

(39) U funkciji uređenja mogu se planirati parkovne i hortikulturno uređene površine i površine namijenjene rekreaciji i odmoru.

(40) Način uređenja uključuje postavljanje elemenata urbane opreme, postav privremenih objekata - kioska, zaklona, nadstrešnica, informativnih i reklamnih punktova, skulptura, fontana i slično.

(41) Uređenjem površina odnosno uređenjem okoliša treba ostvariti kvalitetno uklapanje građevina i kvalitetan kontakt s okolnim prostorom.

(42) Uređenje mora biti na način da se osigura nesmetan pristup interventnih vozila svim građevinama i biti uređena tako da udovoljava svim tehničko-tehnološkim, sigurnosnim i zahtjevima koji proizlaze iz važeće zakonske regulative.

#### Uređenje morskih površina (akvatorija)

(43) - Uređenje Akvatorija Luke (Lo2), tj. organizacija luke, položaj i vrsta pomorskih objekata i uređaja, detaljno će se utvrditi projektom Luke.

(44) Maksimalni broj vezova (kapacitet Luke) je 650 vezova.

Mjere zaštite okoliša, zaštite prirode, sprečavanje nepovoljna utjecaja na okoliš

(45) Tijekom izgradnje i pri korištenju nužno je

osigurati mjere zaštite okoliša (zrak, tlo, voda, buka) sukladno posebnim propisima.

Posebne mjere

(46) Za uređenje i izgradnju potrebno je izraditi projekt Luke, kojim će se planirati cjelovito rješenje za kopneni (Lo1) i morski (Lo2) dio lučkog područja Luke.

(47) Projekt Luke točno će odrediti razgraničenje kopnenog (Lo1) i morskog dijela (Lo2) lučkog područja (definirat će novu obalnu crtu).

(48) Projekt Luke utvrdit će prostornu organizaciju, smještaj i vrste sadržaja koji će se planirati u sklopu kopnenog dijela lučkog područja (Lo1), u skladu s uvjetima Plana i posebnim propisima.

(49) Moguće je projektirati Luku u više faza ili više etapa gradnje, na način da svaka faza ili etapa ima osigurane uvjete propisane ovim planom i posebnim propisima

3. Uvjeti smještaja građevina sporta i rekreacije

#### Članak 9.

(50) Na području obuhvata planirane su građevine za sport i rekreaciju.

(51) Najmanja površina građevne čestice sportsko rekreacijske namjene iznosi 1.200 m<sup>2</sup>; najveći koeficijent izgrađenosti (kig) iznosi 0.15, u koji se uračunavaju samo površine pratećih građevina uz osnovni sportski teren ili bazen, a to su: garderobe, sanitarije, uredi, priručno skladište, trgovina sportskim artiklima, ugostiteljski sadržaji, pogonske prostorije i sl.; najveća visina pratećih građevina iznosi 3,0 m mjerena od zaravnatog terena do vijenca krova građevine, etažna visina pratećih građevina je prizemna (E = Pr) uz mogućnost izgradnje podruma najmanja udaljenost pratećih građevina od susjednih građevnih čestica je 3 m; najmanje 20% građevne čestice mora biti ozelenjeno autohtonim zelenilom.

(52) Otvorena igrališta i bazeni mogu se sezonski natkriti.

4. Uvjeti i način gradnje stambenih građevina

#### Članak 10.

(53) Na području obuhvata Plana ne planiraju se stambene građevine.

5. Uvjeti uređenja odnosno gradnje, rekonstrukcije i opremanja infrastrukturne mreže s pripadajućim objektima i površinama

#### Članak 11.

(54) Ovim Planom utvrđene su trase, koridori i građevine prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže. Mjesto i način

opremanja zemljišta infrastrukturnom mrežom prikazani su na kartografskim prikazima s oznakom 2. „PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA“ te 4. „NAČIN I UVJETI GRADNJE“

(55) Linijski objekti prometnog, telekomunikacijskog, energetskeg i vodnogospodarskog sustava, smještaju se pretežito unutar površina prometnica (IS1) sukladno Planu i posebnim propisima ili na površinama ostalih namjene (IS2, Lo1, Z).

(56) Prikazan je mogući smjer priključenja na infrastrukturnu mrežu položenu na javnim površinama, a građevna čestica, odnosno prostorna cjelina, može se priključiti na infrastrukturnu mrežu u bilo kojoj točki duž onih javnih površina koje su naznačene simbolom.

(57) Rješenja temeljem kojih će se izdavati lokacijske dozvole iznimno mogu odstupiti od planiranih, ukoliko se ukaže potreba zbog tehničkog ili tehnološkog napretka, odnosno budućih novih saznanja, odnosno ukoliko to predstavlja privremeno racionalnije rješenje, ili se radi o dodatnom raspлетu mreže razine koju ovaj Plan ne obrađuje, pri čemu je potrebno uvažavati usvojene propise i standarde, posebne uvjete nadležnih tijela te pravila tehničke prakse.

(58) Sve površine infrastrukturnih građevina koje nisu zauzete infrastrukturnim građevinama visoko ili niskogradnje, uređuju se prema odredbama za uređenje zelenih površina.

5.1. Uvjeti gradnje prometne mreže

#### Članak 12.

Javne prometnice

(59) Rješenje prometnog sustava unutar obuhvata Plana prikazano je na kartografskom prikazu 2.1. »Prometni sustav«.

(60) Sustav cestovnog prometa na području obuhvata Plana sačinjava ulica Obala Jerka Šižgorića koja vodi od Škorpikove ulice na poluotok Mandalinu, s koje je planiran pristup luci Vrnaža.

(61) Planirana je rekonstrukcija ulice Obala Jerka Šižgorića (oznaka A-A i B-B) na način da se uređuje profil ulice dvotračnog, dvosmjernog kolnika najmanje širine 7,0 m sa pripadajućim nogostupom najmanje širine 1,5 m, obostrano postavljenim, ugibalištem za stajalište autobusa sa popratnim opremom (nadstrešnica i sl.) nadstrešnicom u jugoistočnom dijelu trase i okomitim parkiranjem u sjeverozapadnom dijelu trase.

(62) Detaljnija razrada moguće ulice (pozicija i profil koridora ulice i sl.), iz prethodnog stavka ovog članka, definirat će se projektnom dokumentacijom iste a u skladu sa Odredbama i grafičkim priložima ovog Plana za onaj dio koridora ulice koji prolazi kroz obuhvata Plana.

(63) U sklopu Luke planirana je interna prometnica, koja je određena načelno, a konačna trasa i koridor bit će određen Projektom Luke sukladno odredbama ovog Plana.

#### Promet u mirovanju

(64) Promet u mirovanju rješava se u profilu javne prometnice, na prostoru ostalih prometnih površina ili u sklopu kopnenog dijela Luke (Lo1)

(65) Planirano je 160 parkirališnih mjesta u obuhvatu plana.

(66) Minimalna površina parkirališnog mjesta za osobne automobile iznosi 2,50 x 5,00 m. Na parkiralištima građevnih čestica mora se osigurati potreban broj parkirališnih mjesta za vozila osoba s invaliditetom i smanjene pokretljivosti.

(67) Broj parkirališnih mjesta za vozila osoba s invaliditetom i smanjene pokretljivosti mora biti min. 5% od ukupnog broja parkirališnih mjesta na čestici, odnosno minimalno jedno mjesto za parkirališne površine manje od 20 parkirališnih mjesta.

(68) Parkirališna mjesta moraju biti vidljivo označena horizontalnom i vertikalnom signalizacijom, a smještaju se na mjesta najbliža pješačkoj površini ili ulazu u građevinu.

(69) Položaj i broj parkirališta odnosno parkirališnih mjesta unutar luke određen je na kartografskom prikazu 2.1. »Prometni sustav«

(70) Interna parkirališta Luke određena su načelno, a konačan broj i položaj bit će određen Projektom Luke sukladno odredbama ovog Plana.

#### Biciklistički promet

(71) Unutar obuhvata Plana nisu posebno planirane biciklističke staze, a biciklistički promet se može odvijati u sklopu postojećih i planiranih ulica ukoliko drugim propisima nije drugačije određeno.

#### Pješačke staze

(72) Obavezno je osigurati kontinuiranu pješačku komunikaciju koja će povezati luku sa postojećom mrežom pješačkih staza.

(73) Pješačke staze, trebaju biti minimalne širine 1,5 m

(74) U pješačkim stazama u kojima se planira vođenje infrastrukturnih vodova, širina mora biti takva da omogući smještanje svih planiranih infrastrukturnih vodova, što se dokazuje glavnim projektom.

#### 5.2. Uvjeti gradnje telekomunikacijske mreže

##### Članak 13.

(75) Postojeći podzemni vod DTK položen je u ulici Vladimira Škropika i Obali Jerka Šižgorića u vlasništvu je Hrvatskog Telekom d.d.

(76) Za zahvate na česticama gdje se nalazi

postojeća elektronička komunikacijska infrastruktura potrebno osigurati zaštitu sukladno Pravilniku o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezan, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine.

(77) Planirani DTK priključuje se, putem kablenskog zdenca, na postojeći podzemni vod u ulici V. Škropika, a po potrebi i u Obali J. Šižgorića

(78) Omogućuje se postavljanje građevina za smještaj elektroničke komunikacijske opreme (vanjski kabinet – ormarić) unutar površina infrastrukturnih sustava (IS1, IS2), u površinama Luke (Lo1), te u zelenim površinama (Z).

(79) Kapacitet DTK u svim njenim elementima kao i kapacitet, tip i razrada kabela definirati će se projektom sukladno odredbama Pravilnika o tehničkim uvjetima za kablensku kanalizaciju, Pravilniku o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezan, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine i Pravilnika o tehničkim i uporabnim uvjetima za svjetlovodne distribucijske mreže

(80) Distributivnu telekomunikacijsku kanalizaciju graditi potrebnim brojem cijevi (plus rezervne cijevi) i potrebnim brojem šaftova.

(81) TK priključci grade se podzemno. Priključni kabeli ugrađuju se u cijevi.

(82) Svaka zgrada oprema se TK instalacijom koja izvedbom, tipu i kapacitetom odgovara njezinoj namjeni. Priključni ormarić (od nehrđajućeg materijala) ugrađuje se na pročelju zgrade.

(83) Priključni ormarići se ugrađuju na visini 0,8 – 1,5 m od terena, odnosno poda.

(84) Kompletne mreže mora biti adekvatno uzemljena.

(85) Za potrebe elektroničke komunikacijske infrastrukture za pružanje javne komunikacijske usluge bez korištenja vodova atenski prihvat se postavljaju isključivo na zgrade.

(86) Ukoliko se na zgrade postavljaju atenski prihvat potrebno je pridržavati se načela zajedničkog korištenja, tj. više operatera mora koristiti jedan atenski prihvat.

#### 5.3. Uvjeti gradnje komunalne infrastrukturne mreže

##### Članak 14.

(87) Komunalnu infrastrukturu treba graditi unutar površina postojećih i planiranih ulica u sklopu kolnika i nogostupa, (IS1), u površinama infrastrukturnih sustava (IS2), u zelenim površinama (Z), te u kopnenom dijelu luke (Lo1) poštujući minimalne dopuštene udaljenosti između pojedinih vodova infrastrukturne mreže.

(88) Aktom kojim se odobrava gradnja odredit će se detaljan položaj vodova komunalne infrastrukturne mreže unutar prometnih površina kao i infrastrukturnih građevina (TS, crpna stanica, ispust oborinskih voda i sl.). Izgradnja treba biti usklađena s dodatnim posebnim uvjetima javnih komunalnih poduzeća, koja su nadležna za pojedine vodove infrastrukturne mreže.

#### Članak 15.

##### Elektroenergetika

(89) U području obuhvata nalazi se postojeća TS „CS MANDALINA“ 10(20) /0,4 kV, te trase podzemnih kablskih dionica TS 30/10 kV „ŠIBENIK 3“ – TS „CS MANDALINA“, tip kabela XHP 48-A 3x(1x185) ; XHE 49-A 3x(1x185) i TS „CS MANDALINA“ – TS „MANDALINA 2“, tip kabela PP 41 3x95; XHE 49-A 3x(1x85) u južnom dijelu obuhvata.

(90) Planirano vršno opterećenje Luke iznosi 250kW.

(91) Planirana je nova trafostanica 20/0,4 KV na lokaciji ucrtanoj u grafičkom dijelu plana.

(92) Minimalna udaljenost trafostanice je 1m od granice čestice i 2m od regulacijske linije.

(93) Planira se napajanje, putem razdjelnika KRMO, do ostalih podrazdjelnika, putem kojih se napajaju pojedini sadržaji Luke.

(94) Energetski kabeli polažu se isključivo podzemno u kanal dubine 80cm i širine 40cm uz uzemljivačko uže Cu 50 mm2.

(95) Javna rasvjeta unutar zone plana riješit će se zasebnim projektima, kojima će se definirati njeno napajanje i upravljanje, tip stupova, njihov razmještaj u prostoru, odabir armatura i sijalica te traženi nivo osvjetljenost.

(96) Sidrenje stupova predvidjeti za 3. zonu vjetra

#### Članak 16.

##### Plinoopskrba

(97) Planom se dopušta izgradnja distributivne plinske mreže nakon provedbe plinifikacije cijele zone.

(98) Uz ulicu V. Škorpika planirana je trasa lokalnog plinovoda

(99) U slučaju potrebe moguć je razvoj niskotlačnog plinskog sustava, čija će se opravdanost i obuhvat i lokacije redukcijских stanica definirati projektom.

(100) Do izgradnje plinovoda planom se dopušta korištenje ukapljenog naftnog plina (UNP) za grijanje i hlađenje građevina, te pripremu tople vode.

#### Članak 17.

##### Obnovljivi izvori energije

(101) Planom se dopušta korištenje obnovljivih izvora energije. Planom je dopuštena ugradnja solarnih fotonaponskih panela, manjih energetskih jedinica za proizvodnju električne i toplinske energije (kogeneracija) koja se može koristiti za zagrijavanje, odnosno hlađenje pojedinih građevina.

(102) Solarni fotonaponski paneli se mogu postavljati na krovove građevina ili kao pokrov iznad parkirališnih površina uz uvjet da ne ugrožavaju statičku stabilnost građevine.

#### Članak 18.

##### Vodoopskrba

(103) Vodoopskrba se osigurava iz postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda DN 250mm iz ulice V. Škorpika, a po potrebi iz Obale J. Šižgorića (DN250 mm)

(104) Priključci na opskrbnu mrežu ostvaruju se cijevima minimalnog profila DN 100 mm preko vodomjera u oknu s mogućnošću nesmetanog pristupa nadležne komunalne službe.

(105) Vodovodne cijevi potrebno je polagati u rov čija se širina utvrđuje prema profilu cjevovoda, na propisanu dubinu kao zaštita od smrzavanja i mehaničkog oštećenja cijevi.

(106) Duž pontona cijevi će biti smještene unutar konstrukcije i zaštićene toplinskom izolacijom.

(107) Položeni cjevovod, nakon ugradnje treba ispitati na odgovarajući tlak, a nakon toga izvršiti ispiranje i dezinfekciju cjevovoda prije puštanja u pogon

(108) Za protupožarnu hidrantsku mrežu planiraju se nadzemni hidranti na propisanom međusobnom razmaku prema Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara NN 06/08.

#### Članak 19.

##### Odvodnja otpadnih voda

(109) Planira se razdjelni sustav odvodnje oborinskih i otpadnih voda.

(110) Obuhvatom plana prolazi glavni kanalizacijski kolektor Ø1200 mm koji se transportira sva otpadna voda užeg dijela grada Šibenika, prema centralnoj crpnoj stanici Mandalina koja se nalazi u jugistočnom dijelu obuhvata.

(111) U koridoru kolektora, 3 m od osi sa svake strane nije dopuštena izgradnja zgrada.

(112) Zbog promjene linije obale planirano je produljenje trase preljeva glavnog kolektora za cca 16 m.

(113) Nije dozvoljeno izmicanje kolektora na novu trasu.

(114) Sanitarne vode iz građevina potrebno je ispuštati u sustav otpadnih voda preko priključno – kontrolnih okana.

(115) Kakvoća otpadne vode koja se ispušta u sustav javne odvodnje odnosno prijemnik treba



biti u skladu s odredbama Pravilnika o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda i Uredbi o standardu kakvoće voda.

#### Članak 20.

##### Odvodnja oborinskih voda

(116) Odvodnja oborinskih voda luke Vrnaža planirana kao izdvojena cjelina za prihvata i dispoziciju sakupljenih voda sustavom slivnika i linijskih rešetki u obalno more uz prethodna potrebna pročišćavanja.

(117) Oborinske vode sakupljene s kolno prometnih površina i uzdužnih parkirališta dovode se do separatora ulja, nakon kojega se ispušta u obalnom zidu.

(118) U dijelu luke planira se građevina za obnovu i popravak brodica, gdje je moguća pojava metala u odvodnoj vodi, nastale uslijed skidanja boja s brodica pri njihovoj obnovi.

(119) U dijelu luke, kod dizalice za izvlačenje brodica iz mora na platou, predviđeno je mjesto za pranje brodica, gdje je moguće ljuštenje boja s brodica.

(120) Vode iz stavka 3. i 4. ovog članka, moraju se prihvatiti posebnim kanalima i objediniti zajedničkom separatoru, propustiti kroz uređaj za pročišćavanje, na kojemu se iz vode izdvajaju metali, te ispustiti se u obalnom zidu u more.

(121) U dijelu luke, gdje ne postoji mogućnost onečišćenja prometnih površina, kao npr. na mjestu planiranih suhi vezova, planirana oborinska voda se skuplja te ispušta u more bez predtretmana.

(122) U dijelu luke s užim obalnim pojasom na kojem se ne odvijaju nikakve radnje, oborinske vode se izljevaju u more bez prethodnog sakupljanja.

#### Članak 21.

##### Uređenje vodotoka i voda

(123) Na području obuhvata projeće bujica Vrnaža, u naravi regulirani bujični tok.

(124) Zaštita od štetnog djelovanja povremenih bujičnih vodotoka i oborinskih odvodnih kanala, kada može doći do plavljenja, ispiranja, podriivanja ili odronjavanja zemljišta i drugih sličnih štetnih pojava, te posredno do ugrožavanja života i zdravlja ljudi i njihove imovine, te poremećaja u vodnom režimu, će se provoditi izgradnjom zaštitnih i regulacijskih vodnih građevina, odnosno tehničkim i gospodarskim održavanjem vodotoka, vodnog dobra i regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina koje se provodi prema programu uređenja vodotoka i drugih voda u okviru Plana upravljanja vodama.

(125) U svrhu tehničkog održavanja, te radova građenja, uz bujične vodotoke treba osigurati inundacijski pojas minimalne širine od 3,0 m od gornjeg ruba korita, odnosno ruba čestice javnog vodnog dobra.

(126) U inundacijskom pojasu zabranjena je svaka gradnja i druge radnje kojima se može onemogućiti izgradnja i održavanja vodnih građevina, na bilo koji način umanjiti protočnost korita i pogoršati vodni režim, te povećati stupanj ugroženosti od štetnog djelovanja vodotoka.

(127) Ukoliko se ukaže potreba za smanjenjem inundacijskog pojasa zbog gradnje drugih građevina, potrebno je ishoditi vodopravne uvjeta za svaku pojedinačnu građevinu.

(128) Iznimno, na zahtjev zainteresirane osobe, Hrvatske vode mogu odobriti odstupanje od odredbi definiranim ovim člankom pod uvjetom da ne dolazi do ugrožavanja stabilnosti i sigurnosti vodnih građevina, odnosno pogoršanja postojećeg vodnog režima i ako to nije suprotno uvjetima korištenja vodnog dobra utvrđenim Zakonom o vodama, što se dokazuje projektom.

(129) Svaki vlasnik, odnosno korisnik objekta ili čestice smještene uz korito vodotoka ili česticu javnog vodnog dobra dužan je omogućiti nesmetano izvršavanje radova na čišćenju i održavanju korita i vodotoka, ne smije izgradnjom predmetne građevine ili njenim spajanjem na komunalnu infrastrukturu umanjiti propusnu moć vodotoka, niti uzrokovati eroziju u istom, te za vrijeme izvođenja radova ne smije niti privremeno odlagati bilo kakav materijal u korito vodotoka.

(130) Postojeća neregulirana korita povremenih bujičnih vodotoka i oborinskih kanala potrebno je regulacijskim radovima povezati i urediti, na način da se u kontinuitetu sprovedu oborinske i druge površinske vode do uljeva u more, a sve u skladu s vodopravnim uvjetima i ostalim aktima i planovima predviđenim Zakonom o vodama.

(131) Projektno rješenje uređenja korita sa svim potrebnim objektima, smjestiti na česticu javnog vodnog dobra (V), koje će omogućiti siguran i blagovremen protok voda i vodotoka te održavanje i čišćenje istog.

(132) Dimenzioniranje korita treba izvršiti za mjerodavnu protoku dobivenu kao rezultat hidroloških mjerenja ili kao rezultat primjene neke od priznatih empirijskih metoda.

(133) U iznimnim slučajevima, u svrhu osiguranja i formiranja što kvalitetnijeg prometnog koridora ne isključuje se regulacija ili izmještanje vodotoka u obliku odgovarajuće natkrivene armirano-betonske kinete (min. propusne moći stogodišnjih velikih voda) i na način koji će omogućiti njeno što jednostavnije održavanje i čišćenje (natkrivanje izvesti pomičnim armirano betonskim pločama duž što više dionica i sa što više revizijskih okana)

(134) Trasu regulirane natkrivene kinete u sklopu prometnice u pravilu postaviti uz jedan od rubova prometnice ili ispod samog pločnika kako bi ostao osiguran pojas za česticu javnog vodnog dobra.

(135) Izradu projektnog rješenja treba uskladiti sa stručnim službama Hrvatskih voda.

(136) Na mjestima gdje trasa prometnice poprečno prelazi preko bujičnih vodotoka i odvodnih kanala predvidjeti mostove ili propuste takvih dimenzija koji će nesmetano propustiti mjerodavne protoke.

(137) Nije dopušteno polaganje građevine linijske infrastrukture zajedno sa svim otknima i ostalim pratećim građevinama uzdužno unutar korita vodotoka, odnosno čestice javnog vodnog dobra, ako korito nije regulirano.

(138) Vođenje trase paralelno s reguliranim koritom vodotoka izvesti na minimalnoj udaljenosti kojom će se osigurati statička i hidraulička stabilnost reguliranog korita, te nesmetano održavanje ili buduća rekonstrukcija korita,.

(139) Kod nereguliranih korita, udaljenost treba biti minimalno 3,0 m od gornjeg ruba korita, odnosno ruba čestice javnog vodnog dobra zbog osiguranja inundacijskog pojasa za buduću regulaciju, što je moguće smanjiti za potrebe gradnje drugih građevina, uz obvezu ishođenja vodopravnih uvjeta za svaku pojedinačnu građevinu.

(140) Na obalnom pojasu gdje je planirano širenje (nasipavanje) obale prema moru, potrebno je izraditi projektnu dokumentaciju regulacije ušća navedenih vodotoka na predmetnoj dionici koji će biti usklađen s projektom uređenja predmetnog obalnog područja i projektima svih instalacija postavljenih ili planiranih u uređenom obalnom području.

(141) Projektom se obvezno obuhvatiti sve bujične tokove i njihove uljeve u more u obliku otvorenih ili natkrivenih armirano-betonskih kineta koje će omogućiti nesmetano propuštanje mjerodavno velikih voda u uvjetima nepovoljnog utjecaja mora i pli, e, nesmetano održavanje i čišćenje istih, a koje će biti zaštićene od utjecaja valovanja i nanošenja morskog šljunčanog nanosa sa plaža.

(142) Kao najpogodniji način za rješenje uljeva jest da se natkrivene kinete s bočnim kamenim nabačajem iskoriste kao pera ili da se uljevi bujica preusmjere kroz predviđena pera u ovom obliku.

(143) Manje bujice i odvodni kanali koji protječu relativno blizu jedan drugoga mogu se usmjeriti u zajedničku kinetu čine se smanjuje broj uljeva.

(144) Sve instalacije koje se planiraju položiti u novonastalom pojasu treba položiti dublje i obavezno ispod novonastalih uljeva bujica u more.

(145) Projekt regulacije bujica uskladiti s postojećom projektnom dokumentacijom, hidrološkim i hidrauličkim proračunom, te statičkim proračunom kao sastavnim dijelovima projekta, a sve usuglasiti sa službama Hrvatskih voda

6. Uvjeti uređenja javnih i drugih zelenih površina

#### Članak 22.

(146) Zelena površina - zaštitna (Z), određena na kartografskom prikazu broj 1. »Korištenje i namjena površina«, je zasađena površina koja ima zaštitnu i oblikovnu funkciju.

(147) Zaštitna zelena površina može se hortikulturno uređivati sadnjom visokog, niskog i parternog zelenila. Obvezno je uređenje autohtonim biljnim vrstama i vodeći računa o sigurnosti prometa.

(148) U sklopu zaštitne zelene površine mogu se uređivati pješačke površine (kao staze, stepenice, rampe, prijelazi, prolazi i slično).

(149) Način uređenja zaštitne zelene površine uključuje postav elemenata urbane i parkovne opreme, postav privremenih objekata - zaklona, informativnih i reklamnih punktova, signalizacije i slično.

(150) U sklopu zaštitne zelene površine omogućava se smještaj komunalnih infrastrukturnih građevina i uređaja.

(151) U sklopu zaštitne zelene površine omogućava se izvođenje rekonstrukcija tehničkih elemenata ulica V. Škoripka i drugih obodnih prometnica (mogu se izvoditi pokosi nasipa, rubne trake, rigoli, i drugi elementi prometnih infrastrukturnih građevina).

7. Mjere zaštite prirodnih i kulturno-povijesnih cjelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti

7.1. Mjere zaštite prirodnih vrijednosti i posebnosti

#### Članak 23.

(152) U obuhvatu Plana nema zaštićenog područja sukladno Zakonu o zaštiti prirode.

(153) Predmetni Plan nalazi se unutar područja ekološke mreže značajnog za vrste i stanišne tipove HR3000171 – Ušće Krke, temeljem Uredbe o ekološkoj mreži.

(154) Obuhvat Plana je unutar zaštićenog obalnog područja mora (ZOP), određenog Zakonom o prostornom uređenju kao područje od posebnog interesa za Državu, stoga je izrašen u skladu s odredbama tog posebnog propisa.

(155) Unutar obuhvata Plana potrebno je očuvati povoljnu građu i strukturu morskog dna, obale i priobalnog područja u dijelovima gdje je moguće, odnosno tamo gdje nije nužno za funkcionalnost Luke.

(156) Potrebno je spriječiti degradaciju obale, udjelovima gdje je moguće, odnosno tamo gdje nije nužno za funkcionalnost Luke.

(157) Potrebno je osigurati pročišćavanje oborinskih voda, na način detaljno opisan u članku 19.

(158) S obzirom na planirani zahvat, u svrhu

očuvanja ekološke mreže, potrebno je provesti ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

(159) Za predmetni zahvat se provodi ocjena o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, a za koje je nadležno ministarstvo (9. Infrastrukturni projekti, 9.9. Morske luke s više od 100 vezova)

7.2. Mjere zaštite kulturno – povijesnih cjelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti

#### Članak 24.

(160) U obuhvatu Plana nema kulturno-povijesnih cjelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti zaštićenih ili evidentiranih u smislu važećih propisa, niti su identificirani dijelovi za valorizaciju (za zaštitu).

(161) U području obuhvata Plana nalazi se arheološki (antički) lokalitet Furnaža

(162) U slučaju pronalaza predmeta ili nalaza arheološkog i povijesnog značaja tijekom izvođenja građevinskih radova, potrebno je odmah obustaviti radove i obavijestiti Upravu za zaštitu kulturne baštine – konzervatorski odjel u Šibeniku kako bi se sukladno odredbama Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, izvršio pregled, dokumentiranje te ocjena vrijednosti nalaza.

7.3. Posebna ograničenja u korištenju

#### Članak 25.

Područje zaštite zone posebne namjene

(163) Veći dio obuhvata Plana nalazi se u zaštitnoj zoni posebne namjene vojnog kompleksa Panikovac – zona ograničenje izgradnje II

(164) Zabrana izgradnje novih urbaniziranih naselja, bolnica, škola, dječjih vrtića, odmarališta i drugih javnih objekata (s većim skupovima ljudi). Dozvoljena izgradnja magistralnih prometnica i dalekovoda iznad 110 kV. Postojeća naselja mogu se proširivati u suprotnom smjeru od vojnog kompleksa, tako da se takva naselja ne približavaju vojnom kompleksu.

(165) Za dozvoljenu izgradnju u zoni II. vlasnik i izvođač spomenutih objekata i komunikacija dužni su potpisati suglasnost za ne naknadu štete u slučaju akcidenta na vojnoj lokaciji.

Područje zaštite koridora gradskog kolektora

#### Članak 26.

(166) Kroz područje obuhvata prolazi glavni gradski kolektor Grada Šibenika

(167) U članku 19. ovih Odredbi propisan je zaštitni koridor i ograničenja u gradnji unutar zaštitnog koridora.

Područje zaštite koridora bujičnog vodotoka

#### Članak 27.

Područje zaštite zone gradskog kolektora

(168) Kroz područje obuhvata prolazi bujični vodotok

(169) U članku 19. ovih Odredbi propisan je zaštitni koridor i ograničenja u gradnji unutar zaštitnog koridora.

Pomorsko dobro

(170) Cijeli područje obuhvata Plana nalazi se unutar granica utvrđenog pomorskog dobra.

(171) Unutar pomorskog dobra potrebno je pridržavati se odredbi Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama.

8. Postupanje s otpadom

#### Članak 28.

(172) Proizvođači otpada i svi sudionici u postupanju s otpadom dužni su pridržavati se odredbi Zakona o otpadu i propisa donesenih temeljem Zakona.

(173) Potrebno je organizirati sistem prikupljanja i odvoženja otpada, to jest potrebno je osigurati prostore za organizirano prikupljanje otpada i adekvatno ih opremiti (u obuhvatu Plana to podrazumijeva i prihvata otpada s plovila).

(174) Pri postupanju s otpadom potrebno je prije svega izbjeći nastajanje otpada, smanjivati količine proizvedenog otpada, organizirati sortiranje komunalnog otpada u svrhu smanjivanja količina i volumena otpada, te organizirati sakupljanje, odvajanje i odlaganje svih iskoristivih otpadnih tvari (papir, staklo, metal, plastika i dr.), a odvojeno sakupljati neopasni ambalažni, građevni, električni i elektronički otpad, te opasni otpad.

(175) Provođenje mjera za postupanje s komunalnim otpadom osigurava Grad, a skuplja ga ovlaštena pravna osoba.

(176) Komunalni otpad skuplja se u propisane spremnike na svakoj građevnoj čestici ili propisane spremnike koji se postavljaju organizirano na javnoj površini, uz osiguran prilaz za komunalno vozilo.

(177) Provođenje mjera za postupanje s neopasnim industrijskim, ambalažnim, građevnim, električkim i elektroničkim otpadom, otpadnim vozilima i otpadnim gumama osigurava Županija, a skupljaju ga ovlaštene pravne osobe.

(178) Provođenje mjera postupanja s opasnim otpadom osigurava Vlada Republike Hrvatske, a skupljaju ga ovlaštene pravne osobe.

(179) Opasni otpad mora se odvojeno skupljati.

(180) Proizvođač opasnog otpada obavezan je osigurati propisno skladištenje i označavanje opasnog otpada, do konačnog zbrinjavanja od strane ovlaštenih pravnih osoba.

Svi proizvođači drugih vrsta otpada, osim komunalnog, moraju biti prijavljeni u katastar emisija u okoliš, te proizvodni otpad i posebne kategorije otpada skupljati odvojeno od od komunalnog otpada i zbrinjavati ga sukladno zakonu.

(181) U zoni obuhvata Plana nije dozvoljeno trajno odlaganje otpada.

9. Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš

#### Članak 29.

(182) Mjere sprječavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš obuhvaćaju skup aktivnosti usmjerenih na očuvanje okoliša, kroz prvenstveno primjenu i provedbu posebno mjera za planiranje, građenje i korištenja građevina s ciljem zaštite kakvoće zraka, voda i tla, zaštite od prekomjerne buke i zaštite od prirodnih i drugih nesreća.

##### 9.1. Zaštita zraka

#### Članak 30.

(183) Zaštita zraka provodi se sukladno Zakonu o zaštiti zraka.

(184) Nije dozvoljeno prekoračenje graničnih vrijednosti kakvoće zraka propisane Uredbom o graničnim vrijednostima onečišćujućih tvari u zraku, niti ispuštanje u zrak onečišćujuće tvari u količini i koncentraciji višoj od propisane Uredbom o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz stacionarnih izvora (NN 21/07)

##### 9.2. Zaštita voda

#### Članak 31.

(185) Zaštita voda provodi se sukladno odredbama Zakona o vodama.

(186) Svi zahvati i korištenje moraju biti usklađeni s važećim Zakonom i posebnim propisima. Za sve zahvate posebne vodoprivredne uvjete propisat će Hrvatske vode.

#### Članak 32.

##### Zaštita podzemnih voda

(187) Zaštita podzemnih voda određuje se mjerama za sprečavanje i smanjivanje onečišćenja, prije svega izgradnjom sustava odvodnje i obveznim priključenjem potrošača vode na sustav odvodnje.

(188) Ostale mjere za sprečavanje i smanjivanje onečišćenja podzemnih voda uključuju izbjegavanje odljevanja onečišćenih voda i voda onečišćenih deterdžentima, brigu korisnika o zaštiti i održavanju vodovodne mreže, hidranata i drugih vodovodnih uređaja.

(189) Opasne i druge tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje ili u drugi prijemnik, moraju

biti u okvirima graničnih vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije prema Pravilniku o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda.

#### Članak 33.

##### Zaštita mora

(190) Planirani zahvati u moru ne smiju poremetiti uvjete izmjene mora. Građevine lučke podgradnje izvesti na način da se omogući prirodna cirkulacija mora u uvali Vrnaža.

(191) Lukobrani moraju biti propusni, odnosno s otvorima velikih dimenzija kako bi se omogućila potrebna izmjena mase mora.

(192) Prilikom izgradnje građevina u moru nasipavanje obavljati inertnim kamenim materijalom bez sadržaja zemlje, kako ne bi došlo do zamućenja mora i utjecaja na ekosustav podmorja.

(193) Kod izgradnje podzemnih dijelova objekata u kopnom dijelu luke koristiti materijale koji otapanjem ne ispuštaju opasne tvari u more.

(194) Smještaj vozila i mehanizacije koja koriste tekuće gorivo mora biti na pripremljenoj vodonepropusnoj podlozi.

(195) Redovito kontrolirati ispravnost kako bi se spriječilo neželjeno curenje goriva i maziva u more.

(196) Osigurati prihvati otpada, zauljenih voda i istrošenog ulja sa plovila.

(197) Odrediti način servisiranja plovila na moru i kopnu.

(198) U slučaju onečišćenja mora tekućim gorivima, uljima i sl. hitno spriječiti daljnje izlivanje i širenje onečišćivača i pozvati ovlaštenu pravnu osobu za sanaciju.

(199) Redovito sakupljati kruti plivajući otpad u luci.

##### 9.3. Zaštita tla

#### Članak 34.

(200) Zaštita tla obuhvaća očuvanje zdravlja i funkcija tla, sprječavanje oštećenja tla, praćenje stanja i promjenu kakvoća tla te saniranja i obnavljanje oštećenih tala i lokacija

(201) Onečišćenje, odnosno oštećenje tla smatra se štetnim utjecajem na okoliša, a utvrđivanje prihvatljivih graničnih vrijednosti kakvoće tla provodi se na temelju Zakona o zaštiti okoliša i posebnih propisa

##### 9.4. Zaštita od buke

#### Članak 35.

(202) Mjere zaštite od buke potrebno je provoditi sukladno Zakonu o zaštiti od buke i provedbenim propisima koji se donose temeljem Zakona.

(203) Za nove građevine primjenom mjera zaštite od buke kod projektiranja, građenja i odabira

tehnologije, treba osigurati što manju emisiju zvuka.

(204) Prilikom instalacija uređaja kao bitan parametar uzeti obzir njihove akustične karakteristike a prema Zakonu o zaštiti od buke.

(205) Održavati razinu buke u dopuštenim granicama.

#### 10. Mjere provedbe plana

##### Članak 36.

(206) Na cjelokupnom području obuhvata, Plan će se provoditi izdavanjem dozvola za zahvate u prostoru prema postupku predviđenom Zakonom i ostalim propisima i u skladu sa uvjetima koje određuju nadležna tijela državne uprave, odnosno pravne osobe s javnim ovlastima.

(207) Unutar obuhvata Plana može se graditi samo na uređenom građevinskom zemljištu.

##### 10.1. Obveza izrade detaljnih planova uređenja

##### Članak 37.

(208) Na području obuhvata Plana ne planira se izrada detaljnih planova uređenja.

10.2. Rekonstrukcija građevina čija je namjena protivna planiranoj namjeni

##### Članak 38.

(209) Na području obuhvata Plana nema građevina čija je namjena protivna planiranoj namjeni.

#### 11. Mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća

##### Članak 39.

##### Zaštita od potresa

(210) Protupotresno projektiranje, građenje i rekonstrukciju građevina treba provoditi prema zakonskim i tehničkim propisima, za intenzitet potresa do 7° MCS skale

(211) Na području obuhvata Plana i u bližoj okolini nema registriranih klizišta, niti zona posebne namjene.

(212) U slučaju rušenja građevina visokogradnje, protok i evakuacija ljudi i dobara je moguća ulicama V. Škorpika i J. Šižgorića koje prolazi duž cijele zone, a nisu ugrožene od urušavanja.

(213) Otvorene površine (površine za sklanjanje od rušenja i evakuaciju) osigurane su na zelenim površinama, pješačkim površinama i površinama kopnenog dijela Luke koje su dovoljno udaljene od susjednih građevina, a svojim kapacitetom (površinom) znatno premašuju potrebe prema broju korisnika prostora.

(214) Privremena lokacija za odlaganje materijala nakon eventualnih urušavanja su sve zelene površine (Z) i površina kopnenog dijela Luke (Lol)

(215) Plan mora biti usklađen sa Procjenom ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća Grada Šibenika (kada on bude donesen). Ukoliko neke od mjera propisanih Planom nisu usklađene s Procjenom, potrebno je iste uskladiti prilikom izrade izmjena i dopuna Plana.

##### Članak 40.

##### Zaštita od požara

(216) Zaštitu od požara potrebno je provoditi sukladno Zakonu o zaštiti od požara (NN 92/10).

(217) Projektiranje s aspekta zaštite od požara građevina provodi se po pozitivnim hrvatskim zakonima i na njima temeljenim propisima i prihvaćenim normama iz oblasti zaštite od požara, te pravilima struke.

(218) Otpornost na požar konstrukcije i elemenata građevina koje se planiraju graditi unutar obuhvata Plana, te sprečavanje širenja požara na susjedne građevine definirani su Pravilnikom o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara za propisane zahvate u prostoru

(219) Posebno, u svrhu sprečavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti udaljena najmanje 4 m, a iznimno manje, ako se dokaže, uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala, veličinu otvora i dr., da se požar neće prenijeti na susjedne građevine ili mora biti odvojena od susjednih građevina požarnim zidom vatrootpornosti najmanje 90 minuta, koji, u slučaju da građevina ima krovnu konstrukciju nadvisuje krivo građevine najmanje 0,5 m ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti, dužine najmanje 1m ispod pokrova krovništa koji mora biti od negorivog materijala najmanje na dužini konzole.

(220) Dosljedno se pridržavati važeće zakonske regulative i pravila tehničke prakse iz područja zaštite od požara i prijedloga tehničkih i organizacijskih mjera iz procjene ugroženosti od požara Grada Šibenika.

(221) Kod projektiranja internih prometnica, prometnih prilaza i pristupa, obavezno je planiranje vatrogasnih pristupa koji imaju propisanu širinu, nagibe, okretišta, nosivosti i radijuse zaokretanja, a sve u skladu s Pravilnikom o uvjetima za vatrogasne pristupe.

(222) Prilikom gradnje i rekonstrukcije vodoopskrbnih sustava obavezno je planiranje izgradnje vanjske hidrantske mreže sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara

(223) Za gradnju građevina i postrojenja za skladištenje zapaljivih tekućina i plinova, moraju se poštivati odredbe čl. 11. Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima i propisa donesenim na temelju njega.

(224) Temeljem čl. 15. a Zakona o zaštiti od požara potrebno je izraditi elaborat zaštite od požara za složenije građevine (građevine skupine 2).

#### Članak 41.

Sklanjanje i zbrinjavanje stanovništva

(225) Mjere sklanjanja stanovništva provode se sukladno Zakonu o zaštiti i spašavanju, Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora i Pravilniku o kriterijima za gradove i naseljena mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i drugi zaštitni objekti.

(226) Planom nije utvrđena obveza izgradnje skloništa.

(227) Sklanjanje ljudi osigurava se privremenim izmještanjem korisnika zone i prilagođavanjem pogodnih prostora za funkciju sklanjanja ljudi, što se utvrđuje Planom zaštite i spašavanja, odnosno posebnim planovima sklanjanja i privremenog izmještanja stanovnika, prilagođavanja i prenamjene pogodnih prostora koji se izrađuju u slučaju neposredne opasnosti.

(228) Navedeni planovi su operativni planovi civilne zaštite koji se izrađuju za trenutno stanje u prostoru.

(229) Putovi evakuacije ljudi za slučaj elementarnih nepogoda su obodne ulice V. Škorpika i Obala J. Šizgorića

(230) Privremene lokacije za prikupljanje evakuiranih osoba osigurane su na zelenim površinama, pješačkim površinama i površinama kopnenog dijela Luke koje su dovoljno udaljene od susjednih građevina, a svojim kapacitetom (površinom) znatno premašuju potrebe prema broju korisnika prostora.

(231) Zbrinjavanje ljudi s područja obuhvata Plana organizirat će se izvan područja obuhvata Plana, u građevinama javne namjene, ukoliko su pogodne za boravak osoba nakon elementarnih nepogoda.

(232) Planom se određuje obaveza izgradnje potrebne komunikacijske infrastrukture te instaliranje sirene za javno uzbunjivanje i obavješćivanje građana, kao i njezino uvezivanje u jedinstveni sustav putem Županijskog centra 112.

(233) Temeljem Zakona o zaštiti i te Pravilnika o uzbunjivanju stanovništva obavezuju se vlasnici objekata u kojima se okuplja veći broj ljudi i u kojima se zbog buke ili akustične izolacije ne može osigurati dovoljna čujnost znakova javnog sustava za uzbunjivanje, da uspostave i održavaju odgovarajući sustav uzbunjivanja i obavješćivanja njihovih korisnika i zaposlenika (razglas, display i sl.), te osiguraju prijem priopćenja Županijskog centra 112 o vrsti opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti.

### III. ZAVRŠNE ODREDBE

#### Članak 42.

(234) Elaborat Plana iz članka 1. ovih odredbi izrađen je u 6 (šest) tiskanih izvornika ovjerenih pečatom Gradskog vijeća Grada Šibenika i potpisom predsjednika Gradskog Vijeća i u 6 (šest) primjerka na CD-ROM mediju.

#### Članak 43.

(235) Ova odluka stupa na snagu osmog dana od objave u "Službenom glasniku Grada Šibenika".

KLASA:350-02/14-01/26

URBROJ:2182/01-04-14-45

Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 8

Na temelju članka 86. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13) Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici od 19. ožujka 2015. godine, donijelo je

### **ODLUKU o izmjeni i dopuni Odluke o izradi Urbanističkog plana uređenja područja Draga**

#### Članak 1.

Ovom odlukom mijenja se i dopunjuje Odluka o izradi Urbanističkog plana uređenja područja Draga („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 3/14).

#### Članak 2.

Članak 5. mijenja se i glasi:

Obuhvat plana prikazan je na grafičkom prilogu koji je sastavni dio Odluke o izmjeni i dopuni Odluke o izradi urbanističkog plana uređenja područja Draga.

#### Članak 3.

U članku 6. mijenja se stavak 1. i glasi:

Obuhvat Plana određen je u GUP-u grada Šibenika i prikazan u grafičkom dijelu iz članka 5. Odluke, te obuhvaća površinu 3,4 ha.

#### Članak 4.

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

KLASA:350-02/14-01/46  
URBROJ: 2182/01-04-15-25  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**9**

Na temelju članka 30. stavak 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ broj 26/03-pročišćeni tekst, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13 i 147/14) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**IZVJEŠĆE  
O IZVRŠENJU PROGRAMA GRADNJE  
OBJEKATA I UREĐAJA KOMUNALNE  
INFRASTRUKTURE U 2014. GODINI**

**I**

Program gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture na području Grada Šibenika u 2014. godini (u daljnjem tekstu Program) donijelo je Gradsko vijeće Grada Šibenika na 6. sjednici od

23. prosinca 2013. godine („Službeni glasnik Grada Šibenika“, br. 10/13 i 3/14-ispravak) , a Izmjene Programa na 11. i 14. sjednici od 25. rujna, odnosno 19. prosinca 2014. godine („Službeni glasnik Grada Šibenika“, br. 7/14 i 9/14).

U Programu su utvrđeni opis poslova s procjenom troškova za gradnju objekata i uređaja komunalne infrastrukture, nabava opreme i iskaz financijskih sredstava za komunalne djelatnosti koje su Zakonom o komunalnom gospodarstvu određene, i to za:

|   |                      |
|---|----------------------|
| 1. Javne površine   | 4.580.000,00         |
| 2. Nerazvrstane ceste   | 4.110.000,00         |
| 3. Javnu rasvjetu   | 3.010.000,00         |
| 4. Komunalne vodne građevine<br>za javnu vodoopskrbu i odvodnju | 200.000,00           |
| 5. Ostale objekte, uređaje i trošak<br>komunalne infrastrukture | 6.770.000,00         |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>18.670.000,00</b> |

Kretanje izvršenja proračunskih stavki Grada Šibenika, odnosno Izmjena i dopuna Proračuna Grada Šibenika i ostalih izvora financijskih sredstava tijekom 2014. godine, pratile su odgovarajuće Izmjene i dopune Programa pa je izmjenama utvrđen obujam gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture za sveukupni iznos od 17.209.000 kuna.

**II.**

Objekti i naznaka poslova s troškovima iskazanim u kunama za gradnju objekata i uređaja, te nabavku opreme komunalne infrastrukture u 2014. godini iznosili su:

|          | Opis i naznaka poslova   | Troškovi u kunama |                  |                     |        |
|----------|--|-------------------|------------------|---------------------|--------|
|          |  | Program           | Izmjena programa | Ostvarenje programa | Indeks |
| <b>1</b> | <b>JAVNE POVRŠINE</b>  |                   |                  |                     |        |
| 1        | Nabavka i postavljanje nadstrešnica na autobusnim stajalištima | 150.000,00        | 210.000,00       | 123.125,00          | 58,63  |
| 2        | Rekonstrukcija i dogradnja nogostupa u Šibeniku                | 300.000,00        | 200.000,00       | 195.067,38          | 97,53  |
| 3        | Nabavka zaštitnih ograda i stupića                             | 190.000,00        | 105.000,00       | 102.564,38          | 97,68  |
| 4        | Nabava sistema za podzemni kontejner                           | 100.000,00        | 0                | 0                   | 0      |
| 5        | Poljana-geo istraživanje                                       | 170.000,00        | 241.000,00       | 240.187,50          | 99,66  |
| 6        | Park šuma Gvozdenovo   | 200.000,00        | 300.000,00       | 295.075,59          | 98,36  |
| 7        | Sanacija Trga Dražena Petrovića                                | 2.000.000,00      | 0                | 0                   | 0      |
| 8        | Uređenje javnih površina u Crnici                              | 140.000,00        | 96.000,00        | 95.592,55           | 99,58  |
| 9        | Uređenje trga ispred škole T.Ujevića                           | 70.000,00         | 0                | 0                   | 0      |
| 10       | Izrada nogostupa uz cestu D-58 u Boraji                        | 160.000,00        | 140.000,00       | 140.000,00          | 100,00 |
| 11       | Izrada parkirališnog platoa kod O.Š. Dubrava                   | 300.000,00        | 300.000,00       | 264.979,75          | 88,33  |
| 12       | Izrada dokumenata za trajektno pristanište u Kapriju           | 200.000,00        | 0                | 0                   | 0      |
| 13       | Izrada nogostupa uz D-58 u Vrpolju                             | 200.000,00        | 150.000,00       | 149.856,75          | 99,90  |
| 14       | Uređenje javnih površina u GČ Vidici                           | 200.000,00        | 68.000,00        | 67.236,13           | 98,88  |

|          |   |                     |                     |                     |              |
|----------|---|---------------------|---------------------|---------------------|--------------|
| 15       | Izgradnja pješačkog pothodnika  | 200.000,00          | 156.000,00          | 155.530,78          | 99,70        |
|          |   |                     |                     |                     |              |
|          | <b>UKUPNO</b>   | <b>4.580.000,00</b> | <b>1.966.000,00</b> | <b>1.829.215,81</b> | <b>93,04</b> |
|          |   |                     |                     |                     |              |
| <b>2</b> | <b>NERAZVRSTANE CESTE</b>   |                     |                     |                     |              |
| 1        | Čišćenje i uređenje poljskih puteva                                     | 100.000,00          | 1.710.000,00        | 1.700.992,93        | 99,47        |
| 2        | Izrada tehničke dokumentacije za izgradnju prometnica i javnih površina | 150.000,00          | 260.000,00          | 212.000,00          | 81,54        |
| 3        | Uređenje križanja ulice Stjepana Radića i Bosanske ulice                | 3.200.000,00        | 2.575.000,00        | 1.839.230,54        | 71,43        |
| 4        | Uređenje cesta u Raslini  | 150.000,00          | 160.000,00          | 69.498,68           | 43,44        |
| 5        | Uređenje cesta u Zatonu   | 150.000,00          | 0                   | 0                   | 0            |
| 6        | Uređenje cesta u Žaboriću   | 50.000,00           | 39.000,00           | 38.830,00           | 99,56        |
| 7        | Uređenje ulica u Brodarici  | 150.000,00          | 0                   | 0                   | 0            |
| 8        | Uređenje ceste prema Razorima   | 100.000,00          | 96.000,00           | 95.314,88           | 99,29        |
| 9        | Uređenje ceste u Donjem Polju   | 60.000,00           | 60.000,00           | 59.872,63           | 99,79        |
|          |   |                     |                     |                     |              |
|          | <b>UKUPNO</b>   | <b>4.110.000,00</b> | <b>4.900.000,00</b> | <b>4.015.739,66</b> | <b>81,95</b> |

|          |   |                     |                     |                     |              |
|----------|---|---------------------|---------------------|---------------------|--------------|
| <b>3</b> | <b>JAVNA RASVJETA</b>                             |                     |                     |                     |              |
| 1        | Modernizacija javne rasvjete                      | 2.350.000,00        | 2.350.000,00        | 2.116.722,76        | 90,07        |
| 2        | Izrada javne rasvjete u Danilo Birnju             | 180.000,00          | 192.500,00          | 185.275,75          | 96,25        |
| 3        | Izrada javne rasvjete u Grebašćici Donjoj         | 110.000,00          | 92.500,00           | 92.075,00           | 99,54        |
| 4        | Izrada javne rasvjete u radničkom naselju Lozovac | 90.000,00           | 93.000,00           | 92.875,00           | 99,87        |
| 5        | Izrada javne rasvjete u Brodarici                 | 280.000,00          | 118.000,00          | 117.075,00          | 99,22        |
|          |   |                     |                     |                     |              |
|          | <b>UKUPNO</b>                                     | <b>3.010.000,00</b> | <b>2.846.000,00</b> | <b>2.604.023,51</b> | <b>91,50</b> |

|          |  |                   |                   |                   |              |
|----------|--|-------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| <b>4</b> | <b>KOMUNALNE VODNE GRAĐEVINE ZA JAVNU VODOOPSKRBU I ODVODNJU</b> |                   |                   |                   |              |
| 1        | Izgradnja vodovodne mreže u naseljima Grada Šibenika             | 200.000,00        | 610.000,00        | 594.089,64        | 97,39        |
|          | <b>UKUPNO</b>  | <b>200.000,00</b> | <b>610.000,00</b> | <b>594.089,64</b> | <b>97,39</b> |

|          |  |                      |                      |                      |              |
|----------|--|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|
| <b>5</b> | <b>OSTALI OBJEKTI, UREĐAJI I TROŠAK KOMUNALNE INFRASTRUKTURE</b> |                      |                      |                      |              |
| 1        | Izgradnja gradske plaže Banj                                     | 2.500.000,00         | 2.900.000,00         | 3.025.458,78         | 104,33       |
| 2        | Uređenje plaza i obala   | 1.500.000,00         | 1.100.000,00         | 1.114.938,77         | 101,36       |
| 3        | Uređenje reciklažnog dvorišta                                    | 250.000,00           | 40.000,00            | 39.500,00            | 98,75        |
| 4        | Prijekt video nadzora gradskih ulica                             | 85.000,00            | 0                    | 0                    | 0            |
| 5        | Izgradnja regionalnog centra za gospodarenje otpadom Bikarac     | 2.410.000,00         | 2.825.000,00         | 2.018.620,05         | 71,46        |
| 6        | Troškovi rada članova Vijeća za koncesijska odobrenja            | 25.000,00            | 22.000,00            | 21.112,50            | 95,97        |
|          |  |                      |                      |                      |              |
|          | <b>UKUPNO</b>  | <b>6.770.000,00</b>  | <b>6.887.000,00</b>  | <b>6.219.630,10</b>  | <b>90,31</b> |
|          | <b>SVEUKUPNO</b>   | <b>18.670.000,00</b> | <b>17.209.000,00</b> | <b>15.262.698,72</b> | <b>88,69</b> |



## III

Zbirni iskaz izvora financijskih sredstava za gradnju objekata i uređaja te nabavku opreme komunalne infrastrukture, navedenih u opisu poslova s naznakom troškova građenja u 2014. godini, bio je slijedeći:

|    | Izvor financijskih sredstava                              | Iznos u kunama       |                      |                      |              |
|----|---|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|
|    |   | Program              | Izmjena Programa     | Ostvarenje Programa  | Indeks       |
| 1  | Komunalni doprinos  | 15.033.000,00        | 10.893.000,00        | 10.626.581,40        | 97,55        |
| 2  | Prihodi vodnog gospodarstva                               | 200.000,00           | 500.000,00           | 486.241,74           | 97,25        |
| 3  | Pomoći iz državnog proračuna                              | 416.000,00           | 0                    | 0                    | 0            |
| 4  | Naknade za uporabu javnih cesta                           | 100.000,00           | 0                    | 0                    | 0            |
| 5  | Naknada za koncesije na pomorskom dobru                   | 1.525.000,00         | 2.000.000,00         | 2.010.893,75         | 100,54       |
| 6  | Pomoći iz županijskog proračuna                           | 50.000,00            | 0                    | 0                    | 0            |
| 7  | Ostale pomoći   | 971.000,00           | 931.000,00           | 166.203,26           | 17,85        |
| 8  | Ostali prihodi za posebne namjene Proračun Grada Šibenika | 375.000,00           | 200.000,00           | 121.515,73           | 60,75        |
| 9  | Namjenski primici od zaduženja                            | 0                    | 2.575.000,00         | 1.743.414,94         | 67,71        |
| 10 | Donacije  | 0                    | 110.000,00           | 107.847,90           | 98,04        |
|    | <b>SVEUKUPNO</b>  | <b>18.670.000,00</b> | <b>17.209.000,00</b> | <b>15.262.698,72</b> | <b>88,69</b> |

KLASA: 363-02/15-01/48  
URBROJ: 2182/01-03/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**10**

Na temelju članka 28. stavka 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu ("Narodne novine", broj 26/03-pročišćen tekst, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13 i 147/14) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**II. IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU  
PROGRAMA ODRŽAVANJA  
KOMUNALNE INFRASTRUKTURE  
NA PODRUČJU GRADA ŠIBENIKA  
U 2014. GODINI**

## I.

Programom održavanja komunalne infrastrukture na području Grada Šibenika u 2014. godini („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 10/13 i 3/14

- ispravak), te Izmjenama Programa održavanja komunalne infrastrukture na području Grada Šibenika u 2014. godini („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 7/14 i 9/14), utvrđeni su opis, opseg i financijska sredstava za obavljanje poslova održavanja komunalne infrastrukture slijedećih komunalnih djelatnosti:

1. odvodnje atmosferskih voda,
2. održavanja čistoće u dijelu koji se odnosi na čišćenje javnih površina,
3. održavanja javnih površina,
4. održavanja nerazvrstanih cesta,
5. održavanja groblja,
6. javne rasvjete,
7. deratizacije i dezinfekcija javnih površina, skupljanje i postupanje s neupisanim psima, te s napuštenim i izgubljenim životinjama, te
8. tekuće i investicijsko održavanje stanova i zajedničkih dijelova zgrada, te čišćenje fasada zgrada i javnih površina od grafita.

Način, normativi i ostali poslovi održavanja komunalne infrastrukture utvrđeni su na temelju programa komunalnih trgovačkih društava za 2014. godinu, osim djelatnosti javne rasvjete, održavanja nerazvrstanih cesta i dijela održavanja javnih površina za koje su navedeni pokazatelji utvrđeni na temelju ostvarenog u prethodnim godinama, te podataka iz troškovnika pisanih ugovora s trgovačkim društvima kojima su obavljanje komunalnih poslova odnosnih komunalnih djelatnosti povjereni za

četverogodišnje razdoblje.

Iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarivanje ovog Programa temeljio se na ravnoteži prihodovne i rashodovne strane, a prihodi i primici, te izdaci i ostala plaćanja, na utvrđenom ukupnom iznosu komunalne naknade i proračunskim sredstvima, odnosno strukturi njegove raspodjele u Proračunu Grada Šibenika za 2014. godinu.

## II.

### 1. Odvodnja atmosferskih voda

Obavljanje poslove održavanja sustava odvodnje atmosferskih voda povjereno je komunalnom trgovačkom društvu "Vodovod i odvodnja" d.o.o. Šibenik. Pod odvodnjom atmosferskih voda razumijeva se odvodnja voda s nepropusnih javnih površina mješovitom, odnosno oborinskom (razdjelnom) javnom kanalizacijskom mrežom. Poslove redovitog održavanja, pojačanog održavanja i interventne zahvate, koji su obavljani za vrijeme i poslije nevremena, činili su:

- a) ručno čišćenje taložnica slivnih rešetki,
- b) ručno čišćenje taložnica slivnih rešetki na stepenicama,
- c) odvoz materijala na odlagalište,
- d) popravak ili odčepijavanje priključka na kanal. kolektora,
- e) zamjena slivnih rešetki.

### 2. Održavanje čistoće u dijelu koji se odnosi na čišćenje javnih površina

Obavljanje komunalnih poslova održavanje čistoće javnih površina povjereno je komunalnom trgovačkom društvu "Gradska čistoća" d.o.o. Šibenik.

Teritorijalni obuhvat čišćenja javnih površina činila su naselja Šibenik (Jadrija, Ražine, Ražine Donje, Zablac, Podsolarško), Boraja, Brodarica, Brnjica, Danilo, Danilo Kraljice, Donje Polje, Dubrava kod Šibenika, Goriš, Gradina, Grebaštica (Brnjača, Konobe, Šparadići), Jadrtovac, Konjevrate (Koštani, Brkići), Lozovac, Perković, Podine, Raslina, Sitno Donje, Slivno, Vrpolje, Vrsno, Zaton i Žaborić, te otoci Kaprije, Krapanj, Zlarin i Žirje.

Čišćenje javnih površina obavljalo se u pravilu od 7 do 14 sati, popodnevo pročišćavanje od 14 do 21 sat, dok se pranje obavljalo od 23 do 6 sati.

Javne površine (ulice, trgovci, nogostupi, parkovi i slično) prema njihovom značenju, stupnju onečišćenja te učestalosti čišćenja razvrstavaju se u 6 skupina. Kada se pomnoži površina čišćenja i intenzitet, odnosno učestalost čišćenja, na godišnjoj se razini dobije obračunska javna površina koja se čistila u iznosu od 106.781.860 m<sup>2</sup>.

Normativ čišćenja javne površine iznosio je 1.200 m<sup>2</sup> za jedan sat rada, a za čišćenje navedene površine potrebno je bilo 88.984 sati rada ili 51 djelatnik godišnje na temelju izračuna sa 1.750 efektivnih sati rada djelatnika godišnje.

Pored navedenog broja na Zlarinu i Kapriju radio je po jedan djelatnik s ukupno 10.984 sati rada, a u ljetnim mjesecima dodatno se održavala čistoća na javnim površinama u Brodarici, Jadriji, Zatonu, Zablacu, Raslini, Jadrtovcu, Žaboriću, Grebašticu, Žirju, Krapnju, Zlarinu i Kapriju, te tvrđavama Sv.Ivan, Sv.Mihovil i Vidilici.

Sveukupno čišćenje javnih površina obavilo se za 88.984 sati rada ili sa 57 djelatnika.

Površine autobusnog i željezničkog kolodvora, gradske tržnice, površine pod upravom Lučke uprave Šibenik, površine uz Polikliniku i uz trgovačke centre, dvorišta i igrališta osnovnih i srednjih škola, parkirališta Sv. Nediljica, željeznički kolodvor, poliklinika i Draga ne smatraju se javnim površinama. Njihovo čišćenje bili su dužne organizirati pravne osobe čije su vlasništvo ili koje njima upravljaju.

Pranje javnih površina obavljalo se strojno (auto-cisternom) i ručno (pomoću ručnih kolica) od 1. lipnja do 30. rujna prema utvrđenom rasporedu.

Čišćenje javnih zelenih površina obavljeno je na površini od 20.700 m<sup>2</sup>.

Odvoz i odlaganje otpada sa javnih površina obavljao se svakog dana, osim nedjelje, u količini od 4.382 m<sup>3</sup> godišnje.

Za 2.500 sati rada sakupljeno je, odvezeno i odloženo oko 525 m<sup>3</sup> zemlje, šljunka i ostalog nanesenog materijala s javnih površina.

Odvoz glomaznog otpada prema mjesečnom rasporedu obavljen je u količini od 1092 m<sup>3</sup> godišnje, a izvan rasporeda, jer su to prilike zahtijevale, još 2600 m<sup>3</sup>.

Pod glomaznim otpadom razumijevaju se kruti otpaci koji nastaju u stanovima, zajedničkim prostorijama stambenih zgrada i poslovnim prostorijama koji po svojoj veličini, količini, sastavu i postanku nisu kućni otpad.

U izvan gradskim naseljima u proljeće i jesen organizirano je sakupljanje, odvoz i odlaganje komunalnog i drugog otpada te povremena čišćenja javnih površina prigodom održavanja kulturnih, vjerskih, športskih, zabavnih, promidžbenih i dugih javnih skupova. Za to vrijeme sakupilo se i odvezlo 900 m<sup>3</sup> raznog otpada.

Za vrijeme turističke sezone pojačano su održavane javne površine i plaža u

naseljima ili dijelovima naselja; Brodarica, Grebaštica, Jadrija, Jadrtovac, Raslina, Zablac, Zaton, Žaborić i otocima Kaprije, Krapanj, Zlarin i Žirje, te gradskih tvrđava.

Javni nužnik u Ulici Starog kazališta bio je otvoren 365 dana, po četrnaest sati dnevno.

Javni nužnik na Jadriji bio je otvoren 96 dana, od 10. lipnja do 13. rujna, po četrnaest sati dnevno.

Javni nužnik na Trgu Republike Hrvatske bio je otvoren 215 dana, od 31. ožujka do 31. listopada, po četrnaest sati dnevno.

### 3. Održavanje javnih površina

Poslove održavanja javnih površina u dijelu održavanja javnih zelenih površina, parkova, dječjih igrališta i dijelu urbane opreme obavljalo je trgovačko društvo "Zelenilo" d.o.o. Šibenik, a održavanje pješačkih staza, pješačkih zona, trgova i javnih prometnih površina osim javnih cesta, obavljalo je trgovačko društvo „Dva Marka“ d.o.o. Šibenik, na temelju pisanog Ugovora o povjeravanju navedenih komunalnih poslova komunalne djelatnosti održavanja javnih površina, Klasa: 363-02/13-01/671, od 3. ožujka 2014.g. sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu.

#### 3.1. Održavanje javnih zelenih površina

U okviru poslove održavanja javnih zelenih površina obavljani su radovi na površina razvrstanim u dvije skupine prema intenzitetu održavanja.

U prvoj skupini zelenih površina koja se prostire na 26.460 m<sup>2</sup> zemljišta obavljani su poslovi uređenja travnjaka, cvjetnih ploha, trajnica, grmlja, drveća, živica, staza, vrtnih klupa i vodokoka, okopavanje, orezivanje, prignojavanje zamjena i dopuna oštećenih stabala, zalijevanje.

U drugoj skupini zelenih površina koja se prostire na 104.124 m<sup>2</sup> zemljišta obavljani su radove održavanja koji čine poslovi okopavanja, sadnja sezonskog cvijeća, orezivanja, košnja, prignojavanje, čišćenje suhih grana, zalijevanja, uređenja travnjaka, grmlja, drveća, živica i vrtnih klupa.

1.U pojedinim mjesnim odborima redovnim održavanjem i pojačanim održavanjem u mjesecima turističke sezone izvršeni su radovi u: MO Raslina – uređenje parka, MO Zaton – uređenje parka, MO Jadrija, MO Brodarica, MO Žaborić, MO Grebaštica, MO Zablacé, MO Mandalina, MO Jadrtovac, MO Zlarin i MO Vrpolje.

Redovito su se održavali, čistili, te kontrolirao rad vodokoka i fontana.

U sklopu održavanja gradskih zelenih površina nalaze se slijedeća dječja igrališta:

- Dječje igralište na obali,
- Dječje igralište u ulici V. Lisinskog,
- Dječje igralište u ulici P. Preradovića I,
- Dječje igralište u ulici Petra Preradovića II
- Dječje igralište na Bualima,

- Dječje igralište u Bosanskoj ulici,
- Dječje igralište na Šubićevc,
- Dječje igralište na Meterizama,
- Dječje igralište na Trgu A. Hebranga,
- Dječje igralište u Ulici bran. Domovinskog rata,
- Dječje igralište na Vidicima,
- Dječje igralište na Krvavicama, te
- Dječje igralište na Biocima (rekreacijski park).

Financijska sredstva uložena su za obnovu opreme i njenu modernizaciju za rad na zelenim površinama i dječjim igralištima kao i opremu za svakodnevni rad.

Za održavanje radnih aktivnosti na održavanju javnih zelenih i prometnih površina i ostale urbane opreme osigurano je sukladno raspoloživim sredstvima podmirenje materijalnih troškova i opreme koji se mogu kretati do 30% troškova rada (gorivo, mazivo, metalne opreme, boje, amortizacije, umjetno i stajsko gnojivo, plodna zemlja, sve vrste cvijeća, trave, grmove, stabla i sl.) te opremu i sredstva za rad.

#### 3.2. Održavanje ostalih javnih površina

Radove održavanja ostalih javnih površina činili su poslovi uređenja pješačkih staza, pješačkih zona, trgova i javnih prometnih površina, osim javnih cesta, kao što su kamene, betonske i asfaltne površine, popravak rubnika od različitog materijala, pasica, rigola i bankina, popravak oštećenih stepeništa, uređenje nogostupa i slično, a obavljalo ih je trgovačko društvo „Dva Marka“ iz Šibenika na temelju Ugovora o povjeravanju komunalnih poslova komunalne djelatnosti održavanja javnih površina na području Grada Šibenika, sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu

Tijekom godine obavljani su slijedeći značajniji pojedinačni poslovi:

- izrada poligona za pse u Rokiću, popravak i popločavanje betonskom galanterijom pješačke ulice na „Vanjskom“, popravak ograde igrališta u Grebaštica, popravak utonulih kamenih ploča unutar stare jezgre Grada, sanacija kamenog zida „škarpe“ uz sportski centar Ljubica u Crnici, rušenje betonskih stepenica na Vidicima u dijelu privatnog terena, izrada betonskih podesta za postavljanje nadstrešnica na autobusnim ugibalištima, izrada pješačke veze iz Ulice Jeronima Milete – Gat Vrulje, nabava i prijevoz čeličnih mreža na Zlarin (ovce), izrada betonskih stepenica u Vrpolju, popravak dijelova pročelja uz ulaz javnog WC-a kod Vijećnice, popravak rubnih zidica uz travnjak zgrade suda u Ulici Karla Vipauca i izrada temelja za postavu parkirnih stupića, izmjena mreže ograde dječjeg igrališta na Trgu Andrije Hebranga, popravak dijela betonskog nogostupa na Baldekinu u Ul. Stjepana

Radića, izrada potpornog zida u Brnjaći, izrada balotane na Meterizama i popravak ograde uz igralište, izrada stepeništa u Ulici 8. Dalmatinske udarne brigade, prilaz osn. školi, izrada bet. temelja urbane opreme na plaži Banj, građevni radovi na izradi vodovodnog priključka prostora u vlasništvu Grada u Ulici kralja Tomislava.

Održavanje javnih fontana od 23. listopada 2013. godine povjereno je tvrtci „Zelenilo“ d.o.o. Šibenik, na temelju ugovora, do raspisivanja novog oglasa o prikupljanju ponuda.

#### 4. Održavanje nerazvrstanih cesta

Održavanje nerazvrstanih cesta obavljalo je trgovačko društvo „Ceste Šibenik“ d.o.o. Šibenik na temelju Ugovora o povjeravanju komunalnih poslova komunalne djelatnosti održavanja nerazvrstanih cesta na području Grada Šibenika, broj Klasa: 363-02/13-01/670 od 3. ožujka 2014. godine, sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu.

Održavanje nerazvrstanih cesta je održavanje površina koje se koriste za promet po bilo kojoj osnovi i koje su pristupačne većem broju korisnika, a koje nisu razvrstane ceste u smislu posebnih propisa, te gospodarenje cestovnim zemljištem uz nerazvrstane ceste.

Održavanje horizontalne prometne signalizacije (jednom godišnje), održavanje i obnova kolovoza, održavanje prohodnosti u zimskim uvjetima na nerazvrstanim cestama obavljalo se kontinuirano.

Tekućeg održavanja nerazvrstanih cesta činili su radovi utvrđeni neposrednim uvidom tijekom godine, a odnosili su se na: popravak kolnika od kamenog materijala, popravke na cestama s asfaltnim kolnikom, sanaciju udarnih rupa hladnom asfaltnom masom, presvlačenje postojećih asfaltnih ploha, sanaciju površina od granitnih kocaka, održavanje kolnika od kamenog materijala, strojno košenje trave i grmlja, popravak betonskih kolnika, te zimska služba.

Tijekom godine obavljani su slijedeći značajniji poslovi:

- popravak asfaltnog kolnika u Pulsnoj ulici, Asfaltiranje spoja zemljanog puta za Pisak i Jad. Magistrale s izradom linijske slivne rešetke, preventivno djelovanje zimske službe (posipanje soli), uklanjanje nanosa na cestama u Brodarici, Zblaću, Jadrtovcu, Rokiću, popravak asfaltnog kolnika kod crvenog nebodera (Ul. Stjepana Radića), popravak asf. kolnika u Tišnjanskoj ulici i Kornatskoj ulici, dobava i transport kamenog materijala za potrebe MO Vrpolje, sanacija asfaltnih kolnika u Raslini i Ražinama, strojna košnja trave Solarisa, Zblaće, Jadrinja-Martinska, popravak udarnih jama u Njivicama i Ul. Ivana Rendića, presvlačenje asfaltnom Ulice Marka Antića u Zatonu, izrada

betonskih pasica uz cestu u Južnoj Dubravi i škola-Južni Škugori, skidanje nadvišenih dijelova bankine na više mjesta uz cestu u Dubravi, sanacija ceste na Zlarinu, popravak oštećenog asfaltnog kolnika u Crnici (Drvarska, Stipe Ninića, presvlačenje kolnika asfaltnom u Brodarici (ex Feroterm), sanacija zemljanih putova u Danilu Biranj(Sv. Petar, Maglovi), čišćenje šetnice od nanosa žala na Jadriji, popravak asfaltnog kolnika u Ul. Stjepana Radića (Poljana), te u ulici Ante Starčevića i kod Tržnice, presvlačenje asfaltnog kolnika u Zblaću (rotor), sanacija ispuha na Trgu braće Antolos, asfaltiranje Ulice fra Stjepana Zlatovića, izrada nogostupa u Ražinama, ručna i strojna košnja trave uz nerazvrstane prometnice, sanacija asfaltnih kolnika u Raslini (Put Raića i raskrižje Centar), presvlačenje Ulice put Egera u Ražinama (križanje), strojna i ručna košnja trave : Žirje, Kvanj, Vulinovići, Bukići, Teskere, Slavice, Šupe Podsolarsko, presvlačenje novim asfaltnom kompletne ulice Karla Vipauca, uređenje i asfaltiranje prilaznih putova i rješenje odvodnje u Partizanskoj ulici, asfaltiranje balotane u Raslini, popravak asfalta parkirišta u Zatonu, presvlačenje kolnika u Grebaštici, izrada nogostupa u Mariborskoj ulici, asfaltiranje puta u Jasenovu, sanacija zemljanih putova: Juras, Martinska, Tef, Meterize, Raslina-Gačelezi, izgradnja nogostupa u Vrpolju, zaštitna ograda u Crljenima, pristupni put na Tanaji, čišćenje nanosa sa kolnika, sanacija udarnih jama na više kolnika, asfaltiranje u zaseoku Šupe, izgradnja autobusnog ugibališta „Lokve“ u Dubravi, popravak asfaltnih putova na Jadriji, asfaltiranje u zaseoku Belaci, Raslini i Brodarici (Luše), itd.

#### 5. Održavanje groblja

U području održavanja groblja obavljani su komunalni poslovi održavanja prostora i zgrada za obavljanje ispraćaja i sahrane pokojnika, kao što su objekti i oprema mrtvačnice, održavanje urednosti i prohodnosti prilaznih putova, staza između grobnica, zelenih površina na groblju, cvijeća, sadnica i drveća te čišćenje površine groblja od svih vrsta otpada.

Poslove održavanja groblja obavljalo je trgovačko društvo „Čempresi“ d.o.o. iz Šibenika.

Prema učestalosti održavanja, groblja na području Grada Šibenika, razvrstavaju se u tri skupine.

Prvu skupinu čine groblja “Kvanj” i “Sv. Ana”, drugu skupinu čine groblja “Sv. Petar”, “Sv. Nediljica”, “Sv. Spas” i “Raskrižje”, a treću skupinu čine groblja u Jadrtovcu, Vrpolju, Donjem Polju, Podinama, Boraji, Lepenici, Vrsnom, Krapnju, Žaboriću, Grebaštici, Zlarinu, Kapriju, Žirju, Zatonu, Raslini, Konjevratima (“Sv. Mitar” i “Sv. Ivan”), Rakovu Selu, Dubravi kraj Šibenika, Danilu Birnju, Danilu, Danilu Kraljicama, Slivnu, Sitnom Donjem, Mravnicama i Zblaću.

## 6. Javna rasvjeta

Obavljanje poslova održavanja javne rasvjete povjereno je trgovačkom društvu „Pectus“ d.o.o. Perković, na temelju Ugovora o povjeravanju komunalnih poslova komunalne djelatnosti javne rasvjete na području Grada Šibenika, Klasa:363-02/13-01/634, od 09. siječnja 2014. godine, sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu.

Pod pojmom “javna rasvjeta” razumijeva se upravljanje i održavanje objekata i uređaja javne rasvjete, uključivo podmirivanje troškova električne energije za rasvjetljivanje javnih površina, javnih cesta koje prolaze kroz naselje i nerazvrstanih cesta.

Objekti i uređaji koji se koriste isključivo za javnu rasvjetu vlasništvo su Grada Šibenika. Grad Šibenik je dužan objekte i uređaje održavati i rasvjetljivati javne površine na jedan od organizacijskih oblika obavljanja komunalnih djelatnosti.

Komunalni poslovi održavanja javne rasvjete u promatranom razdoblju su bili slijedeći: izmjena raznih tipova žarulja, izmjena prigušnica, izmjena propaljivača, razdjelnica, luksomata, raznih osigurač ,grla žarulja i sklopnika, demontaža svjetiljki te njihova dobava i montaža, demontaža i montaža stupova, izrada spojki, lociranje mjesta kvarova, izmjena kablova različitih vrsti i dimenzija, iskop različitih kanala, priprema dokumentacije potrebne za sudjelovanje Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost u financiranju projekata modernizacije javne rasvjete Grada.

## 7. Dezinsekcija i deratizacija javnih površina, te skupljanje i postupanje s neupisanim psima

### 7.1. Dezinsekcija i deratizacija

Komunalne poslove komunalne djelatnosti dezinsekcije i deratizacije javnih površina na području Grada Šibenika obavljalo je trgovačko društvo „As – Eko“ d.o.o. Šibenik, na temelju ugovora, Klasa: Up/I 363-01/11-01/3 od 29. prosinca 2011. godine, sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu.

Navedeni poslovi obavljani su na slijedeći način:

- larvicidno tretiranje medija pogodnih za razvoj komaraca (otvorene stajaće vode) obavljeno je na cjelokupnom području Grada i to u travnju, svibnju, lipnju, te srpnju 2014. g.

- dezinsekcija javnih površina noćnim zaprašivanjem u ljetnom razdoblju (zprašivanje odraslih komaraca) obavljeno je tretiranjem javnih površina na području naselja Šibenik (kojeg čine dijelovi naselja Šibenik, Zablaće Ražine, Ražine Donje, Mandalina i Jadrija), Brodarica, Zaborić i Zaton.

- proljetna i jesenska systemska preventivna deratizacija javnih prometnih površina, te neizgrađenog građevinskog zemljišta u vlasništvu Grada Šibenika, obavljena je na području naselja Šibenik (kojeg čine dijelovi naselja Šibenik, Zablaće, Ražine, Ražine Donje, Mandalina i Jadrija), planski po mapama zone deratizacije, odnosno unaprijed izrađenim hodogramima.

### 7.2. Skupljanje i postupanje s neupisanim psima, te s napuštenim i izgubljenim životinjama

Komunalne poslove skupljanja i postupanja s neupisanim psima, skupljanja i postupanja s napuštenim i izgubljenim psima, primanja prijava o napuštenim i izgubljenim psima, vođenja evidencije o napuštenim i izgubljenim psima, zaštite i smještanja napuštenih i izgubljenih pasa, te usmrćivanje pasa koje nije moguće držati ili udomiti dulje od 60 dana obavljalo je trgovačko društvo „As – Eko“ d.o.o. Šibenik, na temelju Ugovora, Klasa: Up/I-363-01/11-01/4 od 30. studenog 2011. godine, sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu.

Navedeni poslovi obavljali su se na području naselja Šibenik (kojeg čine dijelovi naselja Šibenik, Zablaće, Ražine, Ražine Donje, Mandalina i Jadrija), Brodarica, Zaborić i Zaton, kontinuirano, u pravilu na inicijativu djelatnika „As – Eko“, a izuzetno prema nalogu Komunalnog redarstva Grada Šibenika, te na preostalom području Grada Šibenika, pojedinačno, na poziv i prema nalogu Komunalnog redarstva Grada Šibenika, tijekom cijele kalendarske godine.

U 2014 godini uhvaćena su i zbrinuta 97 psa i 55 mačaka.

### 7.3. Zbrinjavanje lešina životinja

U 2011. godini trgovačko društvo „As – Eko“ d.o.o. Šibenik je na Podima opremilo radnu jedinicu za zbrinjavanje lešina malih životinja koje ne služe ljudskoj ishrani.

U 2014. godini su s javnih površina i nerazvrstanih cesta uklonjene su 22 lešine raznih životinja, te 2 puta klaonički otpad.

## 8. Čišćenje fasada zgrada i javnih površina od grafita

U 2014. godini čišćenje fasada zgrada i javnih površina od grafita obavljalo se na temelju Odluke o obavljanju komunalnih djelatnosti putem ugovora i Ugovora o povjeravanju obavljanja komunalne djelatnosti zaključenim sa „Goodman“ d.o.o. Šibenik, Klasa: 363-02/13-01/130, Urbroj: 2182/01-03/1-13-5, od 02. rujna 2013.

## III

Na temelju podataka o površinama poslovnog i stambenog prostora obveznika plaćanja komunalne naknade, visine komunalne naknade, podataka o izvršenju Proračuna Grada Šibenika, te Programom utvrđenog opsega radova održavanja uređenog građevinskog zemljišta, u 2014. godini su planirani i ostvareni slijedeći prihodi i primici te izdaci i ostala plaćanja za održavanje komunalne infrastrukture:

| Opis i naznaka poslova  | Iznos u kunama       |                      |                      |               |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|---------------|
|   | Program              | Izmjena              | Ostvarenje           | Indeks        |
| <b>A) PRIHODI I PRIMICI</b>   |                      |                      |                      |               |
| Komunalna naknada   | 17.000.000,00        | 18.520.000,00        | 20.484.686,21        | 112,24        |
| Boravišna pristojba   | 180.000,00           | 180.000,00           | 383.208,75           | 212,89        |
| Naknade za uporabu javnih cesta   | 3.050.000,00         | 3.000.000,00         | 467.215,83           | 15,57         |
| Opći prihodi i primici  | 0                    | 0                    | 8.333,33             |               |
| <b>UKUPNO PRIHODI I PRIMICI</b>   | <b>20.230.000,00</b> | <b>21.700.000,00</b> | <b>21.343.444,12</b> | <b>98,36</b>  |
| <b>B) IZDACI I OSTALA PLAĆANJA</b>  |                      |                      |                      |               |
| <b>1. Odvodnja atmosferskih voda</b>                                      |                      |                      |                      |               |
| -ručno čišćenje taložnica   | 65.000,00            | 65.000,00            | 65.000,00            | 100,00        |
| -ručno čišćenje taložnica na stepenicama                                  | 9.000,00             | 9.000,00             | 8.999,96             | 100,00        |
| -odvoz materijala na deponij  | 9.000,00             | 9.000,00             | 9.000,00             | 100,00        |
| -odčepijavanje priključaka na kanal.kolektora                             | 8.000,00             | 8.000,00             | 8.000,00             | 100,00        |
| -zamjena slivnih rešetki  | 9.000,00             | 9.000,00             | 9.999,00             | 100,00        |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>100.000,00</b>    | <b>100.000,00</b>    | <b>99.999,96</b>     | <b>100,00</b> |
| <b>2.Održavanje čistoće javnih površina</b>                               |                      |                      |                      |               |
| -čišćenje površina  | 2.600.000,00         | 2.600.000,00         | 2.600.000,00         | 100,00        |
| -pranje javnih površina   | 200.000,00           | 200.000,00           | 200.000,00           | 100,00        |
| -čišćenje zelenih površina  | 100.000,00           | 100.000,00           | 100.000,00           | 100,00        |
| -odvoz i odlaganje kom. otpada s javnih površina                          | 500.000,00           | 500.000,00           | 513.410,38           | 102,68        |
| -sakupljanje i odvoz glomaznog otpada prema Programom utvrđenom rasporedu | 300.000,00           | 300.000,00           | 300.000,00           | 100,00        |
| -pojačano održavanje javnih površina u turističkoj sezoni                 | 440.000,00           | 470.000,00           | 461.058,75           | 98,10         |
| -održavanje javnih wc-a   | 50.000,00            | 50.000,00            | 50.000,00            | 100,00        |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>4.190.000,00</b>  | <b>4.220.000,00</b>  | <b>4.224.469,13</b>  | <b>100,11</b> |
| <b>3. Održavanje javnih površina</b>                                      |                      |                      |                      |               |
| <b>3.1. Održavanje javnih zelenih površina</b>                            |                      |                      |                      |               |
| -prva skupina zelenih površina  | 1.300.000,00         | 1.300.000,00         | 1.283.333,26         | 98,72         |
| -druga skupina zelenih površina   | 500.000,00           | 500.000,00           | 500.000,00           | 100,00        |
| -Uređenje dječjih igrališta i urbane opreme                               | 200.000,00           | 200.000,00           | 200.000,00           | 100,00        |
| -zelene površine po MO  | 200.000,00           | 200.000,00           | 200.000,00           | 100,00        |
| -materijalni troškovi   | 900.000,00           | 900.000,00           | 900.000,00           | 100,00        |
| -oprema   | 100.000,00           | 100.000,00           | 100.000,00           | 100,00        |
| <b>Ukupno zelene površine</b>   | <b>3.200.000,00</b>  | <b>3.200.000,00</b>  | <b>3.183.333,26</b>  | <b>99,48</b>  |
| <b>3.2. Održavanje ostalih javnih površina</b>                            |                      |                      |                      |               |
| -održavanje ostalih javnih površina                                       | 850.000,00           | 550.000,00           | 549.878,49           | 99,98         |
| -održavanje javnih fontana  | 100.000,00           | 100.000,00           | 87.437,53            | 87,44         |
| <b>Ukupno ostale površine</b>   | <b>950.000,00</b>    | <b>650.000,00</b>    | <b>637.316,02</b>    | <b>98,05</b>  |
| <b>Ukupno zelene i ostale površine</b>                                    | <b>4.150.000,00</b>  | <b>3.850.000,00</b>  | <b>3.820.649,28</b>  | <b>99,24</b>  |

| <b>4. Održavanje nerazvrstanih cesta</b>  |                      |                      |                      |               |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|---------------|
| - održavanje nerazvrstanih cesta  | 4.150.000,00         | 4.500.000,00         | 4.493.702,67         | 99,86         |
| -vertikalna i horizontalna prometna signalizacija   | 200.000,00           | 390.000,00           | 380.975,25           | 97,69         |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>4.350.000,00</b>  | <b>4.890.000,00</b>  | <b>4.874.677,92</b>  | <b>99,69</b>  |
| <b>5. Održavanje groblja</b>  |                      |                      |                      |               |
| -prva skupina groblja   | 278.000,00           | 278.000,00           | 277.985,05           | 100,00        |
| -druga skupina groblja  | 150.000,00           | 150.000,00           | 150.000,00           | 100,00        |
| -treća skupina groblja  | 272.000,00           | 272.000,00           | 272.000,00           | 100,00        |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>700.000,00</b>    | <b>700.000,00</b>    | <b>699.985,05</b>    | <b>100,00</b> |
| <b>6. Javna rasvjeta</b>  |                      |                      |                      |               |
| -potrošena energija   | 3.500.000,00         | 4.300.000,00         | 4.266.340,25         | 99,22         |
| -troškovi tekućeg održavanja i upravljanja  | 1.500.000,00         | 2.000.000,00         | 1.923.863,64         | 96,19         |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>5.000.000,00</b>  | <b>6.300.000,00</b>  | <b>6.190.203,89</b>  | <b>98,26</b>  |
| <b>7. Deratizacija, dezinfekcija i sakupljanje i postupanje s neupisanim psima, te s napuštenim i izgubljenim životinjama</b>         |                      |                      |                      |               |
| -deratizacija i dezinfekcija javnih površina  | 750.000,00           | 800.000,00           | 765.000,00           | 95,60         |
| -skupljanje i postupanje s neupisanim psima   | 250.000,00           | 300.000,00           | 264.075,00           | 88,02         |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>1.000.000,00</b>  | <b>1.100.000,00</b>  | <b>1.029.075,00</b>  | <b>93,55</b>  |
| <b>8. Tekuće investicijsko održavanje stanova i zajedničkih dijelova zgrada - čišćenje fasada zgrada i javnih površina od grafita</b> |                      |                      |                      |               |
| -tekuće investicijsko održavanje stanova i zajedničkih dijelova zgrada  | 500.000,00           | 300.000,00           | 195.966,76           | 65,32         |
| -čišćenje fasada zgrada i javnih površina od grafita  | 240.000,00           | 240.000,00           | 208.417,13           | 86,84         |
| <b>UKUPNO</b>   | <b>740.000,00</b>    | <b>540.000,00</b>    | <b>404.383,89</b>    | <b>74,89</b>  |
| <b>UKUPNO IZDACI I OSTALA PLAĆANJA</b>  | <b>20.230.000,00</b> | <b>21.700.000,00</b> | <b>21.343.444,12</b> | <b>98,36</b>  |

## IV.

Ukupni prihodi i primici te ukupni izdaci za održavanje komunalne infrastrukture na području Grada Šibenika u 2014. godini planirani su Programom u iznosu od 20.230.000,00 kuna, a Izmjenama Programa u iznosu od 21.700.000,00 kuna, a ostvareni su u iznosu od 21.343.444,12 kuna.

Navedeni prihodi i primci koristili su se za izdatke i ostala plaćanja održavanja komunalne infrastrukture na slijedeće komunalne djelatnosti:

| <u>DJELATNOST</u>   | <u>KUNA</u>          |
|---|----------------------|
| Odvodnju atmosferskih voda  | 99.999,96            |
| Održavanje čistoće javnih površina  | 4.224.469,13         |
| Održavanje javnih površina  | 3.820.649,28         |
| Održavanje nerazvrstanih cesta  | 4.874.677,92         |
| Održavanje groblja  | 699.985,05           |
| Javnu rasvjetu  | 6.190.203,89         |
| Dezinsekcija, deratizacija, skupljanje i postupanje s neupisanim psima, te s napuštenim i izgubljenim životinjama             | 1.029.075,00         |
| Tekuće investicijsko održavanje stanova i zajedničkih dijelova zgrada, te čišćenje fasada zgrada i javnih površina od grafita | 404.383,89           |
| <b>Ukupno</b>   | <b>21.343.444,12</b> |

| DJELATNOST  | KUNA                 |
|---|----------------------|
| Odvodnju atmosferskih voda  | 99.999,96            |
| Održavanje čistoće javnih površina  | 4.224.469,13         |
| Održavanje javnih površina  | 3.820.649,28         |
| Održavanje nerazvrstanih cesta  | 4.874.677,92         |
| Održavanje groblja  | 699.985,05           |
| Javnu rasvjetu  | 6.190.203,89         |
| Dezinsekcija, deratizacija, skupljanje i postupanje s neupisanim psima, te s napuštenim i izgubljenim životinjama             | 1.029.075,00         |
| Tekuće investicijsko održavanje stanova i zajedničkih dijelova zgrada, te čišćenje fasada zgrada i javnih površina od grafita | 404.383,89           |
| <b>Ukupno</b>   | <b>21.343.444,12</b> |

Navedeni prihodi raspoređeni su na nositelja poslova održavanja objekata i uređaja objekata komunalne infrastrukture pojedinih komunalnih djelatnosti.

KLASA: 363-01/15-01/49  
URBROJ: 2182/01-03/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 11

Na temelju članka 19. stavak. 2. Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama („Narodne novine“, broj.158/03, 100/04, 141/06 i 38/09), članka 24.stavak 1. i članka 28. stavak 3. Uredbe o postupku davanja koncesije na pomorskom dobru („Narodne novine“, broj 23/04, 101/04, 39/06 i 63/08) i članka 46. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13 ), na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ODLUKU  
O IZMJENI ODLUKE  
O DODJELI KONCESIJE ZA POSEBNU  
UPOTREBU POMORSKOG DOBRA U  
SVRHU IZGRADNJE KOMUNALNE  
INFRASTRUKTURE - FEKALNE  
KANALIZACIJE PODRUČJA GORNJE  
ZONE NASELJA PODSOLARSKO**

1. Mijenja se točka I Odluke o dodjeli koncesije za posebnu upotrebu pomorskog dobra u svrhu izgradnje komunalne infrastrukture-fekalne kanalizacije područja komunalne infrastrukture zone

naselja Podsolarsko, KLASA: UPI/934-01/13-01/566 URBROJ:2182/01-07/1-13-1, od 23. prosinca 2013. godine, te ista sada glasi:

„Gradsko vijeće Grada Šibenika (u daljnjem tekstu: davatelj koncesije), na temelju zahtjeva trgovačkog društva Vodovod i odvodnja d.o.o. (u daljnjem tekstu: ovlaštenik koncesije), dodjeljuje koncesiju za posebnu upotrebu pomorskog dobra, dijela čestice broj 3343/2 K.O. Donje Polje Z.U. 6325, površine 4 m2, omeđenog točkama 1-2-3-4 u Gauss-Krugerovoj projekciji, dio nekretnine koja u naravi predstavlja nasip koji nije numeriran na katastarskom planu, površine 16 m2, omeđenog točkama 4-3-5-6-7 u Gauss-Krugerovoj projekciji te dio nekretnine koji u naravi predstavlja nasip koji nije numeriran na katastarskom planu, površine 65 m2, u Gauss-Krugerovoj projekciji omeđenog točkama 9-11-12-10

|     | Y          | X          |
|-----|------------|------------|
| 1.  | 5573200.68 | 4839079.55 |
| 2.  | 5573201.46 | 4839078.07 |
| 3.  | 5573199.13 | 4839076.72 |
| 4.  | 5573198.46 | 4839078.01 |
| 5.  | 5573188.60 | 4839070.66 |
| 6.  | 5573187.91 | 4839071.80 |
| 7.  | 5573196.40 | 4839076.58 |
| 8.  | 5573203.60 | 4839074.74 |
| 9.  | 5573202.17 | 4839073.87 |
| 10. | 5573190.67 | 4839066.85 |
| 11. | 5573204.29 | 4839069.13 |
| 12. | 5573192.98 | 4839062.78 |

ucrtano na geodetskom snimku u mjerilu 1:500, koja projekcija i snimak su izrađeni od strane inženjera geodezije Jure Mikulandra, dana 27. veljače. 2015. godine i sastavni su dio ove Odluke, sve u svrhu izgradnje komunalne infrastrukture – dijela fekalne kanalizacije područja gornje zone naselja Podsolarsko.“

2. Ostale točke Odluke o dodjeli koncesije za posebnu upotrebu pomorskog dobra u svrhu izgradnje komunalne infrastrukture-fekalne kanalizacije



područja komunalne infrastrukture zone naselja Podsolarsko, KLASA: UPI/934-01/13-01/566 URBROJ:2182/01-07/1-13-1, od 23. prosinca 2013. godine, ostaju nepromijenjene.

3. Ova odluka objaviti će se u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

Obrazloženje i uputa o pravnom lijeku sastavni su dio ove Odluke, ali nisu predmet objave.

KLASA: UPI/934-01/15-01/32

URBROJ:2182/01-07/1-15-1

Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 12

Na temelju točke V. Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u 2015. godini („Narodne novine”, broj 15/15), Proračuna Grada Šibenika za 2015. godinu („Službeni glasnik Grada Šibenika”, broj 9/14) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika”, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika na 16. sjednici od 19. ožujka 2015. godine donosi

### **ODLUKU o kriterijima, mjerilima i načinu financiranja decentraliziranih funkcija osnovnog školstva Grada Šibenika za 2015. godinu**

#### I.

Ovom odlukom utvrđuju se ukupna bilančna prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva Grada Šibenika za 2015. godinu.

#### II.

Na temelju Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u 2015. godini („Narodne novine”, broj 15/15) i Proračuna Grada Šibenika za 2015. godinu („Službeni glasnik Grada Šibenika”, broj 9/14), Grad Šibenik ostvario je bilančna prava za financiranje minimalnog financijskog standarda osnovnih škola u ukupnom iznosu od 7.614.038 kuna, a koja sredstva se raspoređuju kako slijedi:

- materijalni i financijski rashodi  
5.851.314 kuna

- rashodi za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja  
530.590 kuna
- rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini  
1.232.134 kuna.

### III. MATERIJALNI I FINACIJSKI RASHODI

Kriterij za utvrđivanje visine sredstava za materijalne i financijske rashode osnovnih škola u 2015. godini je iznos bilančnih prava za 2014. godinu, sukladno zadanim indeksima iz Smjernica ekonomske i fiskalne politike Vlade RH za razdoblje 2015.-2017. godine i uputa Ministarstva financija za izradu proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave za isto razdoblje.

Bilancirana sredstva za financiranje materijalnih (skupina 32) i financijskih (skupina 34) rashoda za 2015. godinu utvrđena u iznosu od 5.851.314 kuna, rasporediti će se na sljedeće podskupine:

- 321 – naknade troškova zaposlenima, te pripadajuće podskupine:

- 3211 službena putovanja
- 3213 stručno usavršavanje zaposlenika
- 3214 ostale naknade troškova zaposlenima

- 322 – rashode za materijal i energiju, te pripadajuće podskupine:

3221 uredski materijal i ostali materijalni rashodi

- 3223 energija
- 3225 sitni inventar i auto gume
- 3227 službena, radna i zaštitna odjeća i obuća

- 323 – rashodi za usluge, te pripadajuće podskupine:

- 3231 usluge telefona, pošte i prijevoza
- 3233 usluge promidžbe i informiranja
- 3234 komunalne usluge
- 3235 zakupnine i najamnine
- 3236 zdravstvene i veterinarske usluge
- 3237 intelektualne i osobne usluge
- 3238 računalne usluge
- 3239 ostale usluge

- 329 – ostali nespomenuti rashodi poslovanja, te pripadajuće podskupine:

- 3292 premije osiguranja
- 3293 reprezentacija
- 3294 članarine
- 3299 ostali nespomenuti rashodi poslovanja

- 343 – ostali financijski rashodi i pripadajuća podskupina

3431 bankarske usluge i usluge platnog prometa.

Raspodjela ovih sredstava po školama utvrditi će se na temelju predloženih financijskih planova osnovnih škola za 2015. godinu, uzimajući u obzir stvarni utrošak po pojedinim stavkama iz prethodne godine, uvažavajući specifičnosti pojedinih škola.

Plaćanje ovih rashoda izvršavati će se iz Riznice Grada Šibenika, na temelju zahtjeva osnovnih škola (ovjerenih od odgovornih osoba – ravnatelja i računovođa), u skladu s prihvaćenim godišnjim financijskim planovima, te raspoloživosti proračunskih sredstava.

Provedbu i nadzor plaćanja izvršavati će Upravni odjel za financije i Upravni odjel za društvene djelatnosti.

#### IV. RASHODI ZA MATERIJAL, DIJELOVE I USLUGETEKUĆEG I INVESTICIJSKOG ODRŽAVANJA

Rashodi za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja osnovnih škola u iznosu od 530.590 kuna realizirati će se prema Planu rashoda za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja osnovnih škola za 2015. godinu, kojeg donosi Gradsko vijeće Grada Šibenika.

Plan će biti donesen na temelju zahtjeva i prijedloga škola, te prioriteta ulaganja po školama, vodeći se načelom racionalnosti i opravdanosti ulaganja u školske prostore, a u cilju osiguranja pretpostavki nesmetanog izvođenja programa osnovnoškolskog obrazovanja.

#### V. RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE I DODATNA ULAGANJA NA NEFINANCIJSKOJ IMOVINI

Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini u iznosu od 1.232.134 kuna realizirati će se prema Planu rashoda za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini za 2015. godinu, kojeg donosi Gradsko vijeće Grada Šibenika, uz prethodnu suglasnost Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta.

#### VI.

Sredstva za decentralizirane funkcije osnovnog školstva, sukladno Odluci Vlade RH o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u 2015. godini, ostvaruju se iz dodatnog udjela poreza na dohodak po stopi od 1,9%, te s pozicije pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije u državnom proračunu RH za 2015. godinu.

Razliku između bilančnih prava koja je Gradu Šibeniku utvrdila Vlada RH i sredstava utvrđenih u Proračunu Grada Šibenika za 2015. godinu osigurat će Grad Šibenik.

#### VII.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, a objaviti će se u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

KLASA: 602-02/15-01/03  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

### 13

Na temelju točke II. i V. Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u 2015. godini („Narodne novine”, broj 15/15), Proračuna Grada Šibenika za 2015. godinu („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 9/14) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici od 19. ožujka 2015. godine, donosi

#### **PLAN RASHODA za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja osnovnih škola Grada Šibenika za 2015. godinu**

##### I.

Ovim planom utvrđuju se rashodi za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja osnovnih škola Grada Šibenika, te se vrši raspored sredstava za financiranje istih, sukladno osiguranim sredstvima u Proračunu Grada Šibenika za 2015. godinu („Službeni glasnik Grada Šibenika”, broj 9/14), te s pozicije pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije u Državnom proračunu RH za 2015. godinu.

##### II.

Utvrđuje se da je na temelju Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u 2015. godini („Narodne novine“, broj 15/15), Grad Šibenik ostvario bilančna prava za rashode za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja osnovnih škola u ukupnom iznosu od 530.590 kuna.

##### III.

Plan obuhvaća rashode koji se odnose na skupine za:

3224 – Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanja

3232 – Usluge tekućeg i investicijskog održavanja

Sredstva za materijal, dijelove i usluge tekućeg i investicijskog održavanja školskog prostora i

postrojenja u iznosu od 530.590 kuna raspoređuju se po osnovnim školama na temelju prijedloga i zahtjeva škola, uzimajući u obzir stvarno stanje objekata.

Namijenjena su za tekuće i investicijsko održavanje školskog prostora, opreme, nastavnih

sredstava i pomagala, inspekcijske nalaze, kvarove koji se ne mogu planirati, te ostalo održavanje radi osiguranja pretpostavki za redovno funkcioniranje škole, kao i nabavu materijala za tekuće održavanje školskog prostora i opreme.

Sredstva se raspoređuju na način:

| OSNOVNA ŠKOLA         | vrsta rashoda                            | IZNOS          |
|-----------------------|--|----------------|
| OŠ Jurja Dalmatinca   | - izmjena rasvjetnih tijela u 2 učionice | 16.000         |
|                       | * ostali rashodi                         | 87.000         |
|                       |  | 103.000        |
| OŠ Vidici             | - izmjena rasvjetnih tijela u 2 učionice | 16.000         |
|                       | * ostali rashodi                         | 61.000         |
|                       |  | 77.000         |
| OŠ Jurja Šižgorića    | - izmjena rasvjetnih tijela u 2 učionice | 16.000         |
|                       | - ugradnja zaštitnih mreža na prozorima  | 28.000         |
|                       | * ostali rashodi                         | 42.000         |
|                       |  | 86.000         |
| OŠ Petra Krešimira IV | * ostali rashodi                         | 41.000         |
|                       |  |                |
| OŠ Brodarica          | - ugradnja zaštitne ograde stepeništa    | 18.800         |
|                       | * ostali rashodi                         | 55.000         |
|                       |  | 73.800         |
| OŠ Tina Ujevića       | - izmjena rasvjetnih tijela u 2 učionice | 16.000         |
|                       | * ostali rashodi                         | 24.000         |
|                       |  | 40.000         |
| OŠ Vrpolje            | * ostali rashodi                         | 20.000         |
|                       |  | 20.000         |
| OŠ Fausta Vrančića    | - izmjena rasvjetnih tijela u 2 učionice | 16.000         |
|                       | * ostali rashodi                         | 40.000         |
|                       |  | 56.000         |
| OŠ Meterize           | - ugradnja ventilac.otvora u kotlovnici  | 3.790          |
|                       | * ostali rashodi                         | 30.000         |
|                       |  | 33.790         |
| <b>UKUPNO</b>         |  | <b>530.590</b> |

\* ostali rashodi: odnose se na rashode koji se ne mogu planirati, koji su neophodni za redovno poslovanje škole, a obuhvaćaju pripadajuće rashode podskupine 322-odjeljak 3224 i podskupine 323-odjeljak 3232

Prijedlog (pisani zahtjev) s popratnom dokumentacijom (računi, situacije, ugovori, narudžbenice i sl.) za utrošak sredstava, osnovne škole će dostavljati Upravnom odjelu za financije Grada Šibenika, koji će iste odobravati i realizirati.

#### IV.

Sredstva za rashode iz prethodne točke isplaćivati će se iz Riznice Grada Šibenika do visine bilanciranih decentraliziranih izdataka za tu namjenu, u skladu s dinamikom ostvarivanja prihoda iz dodatnog udjela poreza na dohodak (po stopi 1,9%) i potpore izravnjanja iz Državnog proračuna.

#### V.

Ovaj plan stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

KLASA: 602-02/15-01/01  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**14**

Na temelju točke III. i V. Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u 2015. godini ("Narodne novine", broj 15/15) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**PLAN RASHODA  
za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i dodatna  
ulaganja na nefinancijskoj imovini osnovnih škola  
Grada Šibenika za 2015. godinu**

**I.**

Ovim planom utvrđuju se rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini osnovnih škola na području Grada Šibenika za 2015. godinu, kojima je osnivač Grad Šibenik.

**II.**

Sredstva utvrđena u točki III. Odluke Vlade RH o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u 2015. godini ("Narodne novine", broj 15/15), za Grad Šibenik iznose 1.232.134 kuna.

Na temelju prijedloga škola, te uvida u stanje školskih objekata i opreme, u skladu s dinamikom ulaganja u školske prostore kojima se produžuje vijek uporabe, povećava kapacitet, otklanjaju i poboljšavaju uvjeti za normalno funkcioniranje nefinancijske imovine OŠ, utvrđena sredstva raspoređuju se po školama na način:

|   |            |
|---|------------|
| 1. POSTROJENJA I OPREMA   | 226.000 KN |
| 1.1. Uredska oprema i namještaj                                       | 100.000 kn |
| - OŠ Vrpolje  | 19.000 kn  |
| - OŠ Vidici   | 19.000 kn  |
| - OŠ Jurja Šižgorića  | 19.000 kn  |
| - OŠ Tina Ujevića   | 19.000 kn  |
| - OŠ Brodarica  | 19.000 kn  |
| - OŠ Fausta Vrančića  | 5.000 kn   |
| 1.2. Računalna oprema   | 88.000 kn  |
| - OŠ Vrpolje  | 15.000 kn  |
| - OŠ Jurja Dalmatinca   | 15.000 kn  |
| - OŠ Brodarica  | 10.000 kn  |
| - OŠ Jurja Šižgorića  | 10.000 kn  |
| - OŠ Petra Krešimira IV   | 10.000 kn  |
| - OŠ Vidici   | 10.000 kn  |
| - OŠ Tina Ujevića   | 9.000 kn   |
| - OŠ Fausta Vrančića  | 9.000 kn   |
| 1.3. Oprema za održavanje i zaštitu                                   | 38.000 kn  |
| - OŠ Meterize   | 24.000 kn  |
| - OŠ Vidici   | 14.000 kn  |
| 2. KNJIGE, UMJETNIČKA DJELA I OSTALE IZLOŽBENE VRIJEDNOSTI            | 20.000 KN  |
| - 2.1. Nabava knjiga za OŠ Jurja Šižgorića                            | 4.000 kn   |
| - 2.2. Nabava knjiga za OŠ Fausta Vrančića                            | 4.000 kn   |
| - 2.3. Nabava knjiga za OŠ Jurja Dalmatinca                           | 4.000 kn   |
| - 2.4. Nabava knjiga za OŠ Vidici                                     | 4.000 kn   |
| - 2.5. Nabava knjiga za OŠ Vrpolje                                    | 4.000 kn   |
| 3. DODATNA ULAGANJA NA GRAĐEVINSKIM OBJEKTIMA                         | 986.134 kn |
| 3.1. OŠ JURJA DALMATINCA  | 213.000 kn |
| - nastavak rekonstrukcije vanjske fasade matične škole (južna strana) | 130.000 kn |

|  |                   |
|--|-------------------|
| - sanacija dijela krova matične škole  | 57.000 kn         |
| - izgradnja sustava odvodnje oborinskih voda područne škole Lozovac                | 19.000 kn         |
| - sanacija dijela krova područne škole Lozovac                                     | 7.000 kn          |
| <b>3.2. OŠ PETRA KREŠIMIRA IV</b>  | <b>128.000 kn</b> |
| - rekonstrukcija i sanacija sanitarnog čvora na katu područne škole Dubrava        | 88.000 kn         |
| - nabava i izmjena unutarnje stolarije područne škole škole Dubrava                | 40.000 kn         |
| <b>3.3. OŠ JURJA ŠIŽGORIĆA</b>   | <b>158.000 kn</b> |
| - sanacija sanitarnog čvora u sportskoj dvorani                                    | 158.000 kn        |
| <b>3.4. OŠ TINA UJEVIĆA</b>  | <b>125.000 kn</b> |
| - sanacija i izmjena parketa u učionicama  | 62.000 kn         |
| - nabava i ugradnja zaštitne ograde ispred glavnog ulaza škole                     | 63.000 kn         |
| <b>3.5. OŠ VIDICI</b>  | <b>50.000 kn</b>  |
| - sanacija parketa u učionicama matične škole                                      | 30.000 kn         |
| - sanacija dijela krova u matičnoj školi   | 13.000 kn         |
| - sanacija dijela krova u područnoj školi Ražine                                   | 7.000 kn          |
| <b>3.6. OŠ FAUSTA VRANČIĆA</b>   | <b>25.000 kn</b>  |
| - sanacija dijela krova u područnoj školi Raslina                                  | 25.000 kn         |
| <b>3.7. OŠ METERIZE</b>  | <b>136.000 kn</b> |
| - izgradnja zaštitnog zida sa odvodnim kanalom za oborinske vode                   | 132.000 kn        |
| - nabava i ugradnja PVC prozora  | 4.000 kn          |
| <b>3.8. OŠ BRODARICA</b>   | <b>44.000 kn</b>  |
| - sanacija dijela krova matične škole  | 44.000 kn         |
| <b>3.9. OŠ VRPOLJE</b>   | <b>82.000 kn</b>  |
| - nabava i ugradnja zaštitne ograde školskog igrališta matične škole               | 82.000 kn         |
| <b>3.10. – Izrada troškovnika za radove po školama i troškovi stručnog nadzora</b> | <b>25.134 kn.</b> |

## III.

Radovi iz ovog Plana realizirati će se na temelju izrađenih troškovnika u kojima se definira opseg radova i usluga, vrijednost radova i usluga, a nakon dobivanja suglasnosti Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta na Plan.

## IV.

Sredstva za financiranje rashoda iz točke II. ovog Plana osiguravaju se iz izvornih prihoda iz dodatnog udjela poreza na dohodak po stopi od 1,9% i s pozicije potpore izravnjanja za decentralizirane funkcije Državnog proračuna Republike Hrvatske za 2015. godinu.

## V.

Provedba ovog Plana povjerava se Upravnom odjelu za financije i Upravnom odjelu za društvene djelatnosti, po prethodno provedenim postupcima sukladno odredbama Zakona o javnoj nabavi.

## VI.

Ovaj plan stupa na snagu 8 (osmog dana) od dana objave u "Službenom glasniku Grada Šibenika", po prethodno dobivenoj suglasnosti Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta.

KLASA: 602-02/15-01/02  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**15**

Na temelju članka 19. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine», br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13- pročišćeni tekst), članka 14. stavka 1. Zakona o predškolskom odgoju i naobrazbi („Narodne novine“, broj 10/97, 107/07 i 94/13) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**IZMJENU PLANA  
MREŽE PREDŠKOLSKIH USTANOVA  
NA PODRUČJU GRADA ŠIBENIKA**

1. U Planu mreže predškolskih ustanova na području grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“ broj 10/10) članak 2. se mijenja i glasi:

„Na području grada Šibenika djelatnost predškolskog odgoja kao javne službe obavljat će se u dvije ustanove kojima je Grad Šibenika osnivač.

Temelj za obavljanje djelatnosti predškolskog odgoja u ustanovama je usklađivanje s pedagoškim standardima predškolskog odgoja i naobrazbe propisanim člankom 21. Državnog pedagoškog standarda predškolskog odgoja i naobrazbe („Narodne novine“, broj 63/08 i 90/10).

Na području grada Šibenika djelatnost predškolskog odgoja obavljat će se i u ustanovama kojima Grad Šibenik nije osnivač.“

2. Ova izmjena plana dostavit će se Šibensko-kninskoj županiji radi usklađivanja razvitka mreže dječjih vrtića na području Šibensko-kninske županije.

3. Ova izmjena stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Grada Šibenika.“

KLASA:601-01/15-01/03  
URBROJ:2182/01-05/-1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljićak, v.r.

**16**

Na temelju članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“ broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**RJEŠENJE**

**o osnivanju i imenovanju Inicijativnog odbora za proslavu i obilježavanje 950 godina prvog spomena grada Šibenika**

I.

Ovim Rješenjem osniva se Inicijativni odbor za proslavu i obilježavanje 950 godina prvog spomena grada Šibenika (u daljnjem tekstu: Odbor).

II.

U Odbor iz točke I. ovog rješenja imenuju se:

1. dr.sc. Ivica Poljićak, predsjednik Gradskog vijeća Grada Šibenika, za predsjednika
2. Željko Burić, gradonačelnik Grada Šibenika, za člana,
3. Goran Pauk, župan Šibensko-kninske županije, za člana,
4. Joško Šupe, potpredsjednik Gradskog vijeća Grada Šibenika, za člana
5. Ante Rakić, potpredsjednik Gradskog vijeća Grada Šibenika, za člana.

Predsjednika Odbora u slučaju njegove spriječenosti zamjenjuje član kojeg on ovlasti, te sukladno tome saziva i/ili predsjedava sjednicama, usmjerava rad Odbora i službi koje izvršavaju odluke Odbora, potpisuje zapisnike sjednica kojima predsjedava, te obavlja i druge tekuće poslove i zaduženja u radu Odbora koji su po svojoj naravi u nadležnosti predsjednika, osim potpisivanja ugovora i drugih akata kojima Grad Šibenik stječe prava i obveze iz osnova rada Odbora.

III.

Zadatak Odbora je izrada Programa proslave i obilježavanja 950 godina prvog spomena grada Šibenika, skrb o njegovu provođenju, kao i imenovanje svih potrebnih radnih i počasnih tijela za njegovu provedbu.

Tajničke poslove za Odbor obavljat će Tajništvo Grada Šibenika.

IV.

Ovo rješenje objavit će se u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

KLASA: 612-01/15-01/07  
URBROJ: 2182/01-02/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK

dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**17**

Na temelju članka 32. Statuta Grada Šibenika («Službeni glasnik Grada Šibenika», broj 8/10, 5/12 i 2/13), a u svezi s člankom 35.b Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine», broj 19/13 – pročišćeni tekst), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o primanju na znanje Izvješća o radu**  
**gradonačelnika za razdoblje**  
**srpanj – prosinac 2014. godine**

1. Gradsko vijeće Grada Šibenika prima na znanje Izvješće o radu gradonačelnika za razdoblje srpanj – prosinac 2014. godine.

2. Ovaj zaključak će se objaviti u «Službenom glasniku Grada Šibenika».

KLASA: 400-06/15-01/28  
URBROJ: 2182/01-01/1-15-1  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK

dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**18**

Na temelju članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o primanju na znanje Godišnjeg izvješće**  
**o stanju Društva s godišnjim financijskim**  
**izvještajem za 2013. godinu**  
**Vodovoda i odvodnje d.o.o. Šibenik**

Prima se na znanje Godišnje izvješće o stanju Društva s godišnjim financijskim izvještajem za 2013. godinu Vodovoda i odvodnje d.o.o. Šibenik.

KLASA:400-05/15-01/22  
URBROJ:2182/01-06/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK

dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**19**

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine», broj 19/13 – pročišćeni tekst) i članka 32. Statuta Grada Šibenika («Službeni glasnik Grada Šibenika» broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvaćanju Izvješća o radu sa**  
**financijskim izvješćem Javne vatrogasne**  
**postrojbe Šibenik za 2014. godinu**

Prihvaća se Izvješće o radu sa financijskim izvješćem Javne vatrogasne postrojbe Šibenik za 2014. godinu.

KLASA: 400-06/15-01/26  
URBROJ: 2182/01-06-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK

dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**20**

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine», broj 19/13 – pročišćeni tekst) i članka 32. Statuta Grada Šibenika («Službeni glasnik Grada Šibenika» broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvaćanju Izvješća o radu**  
**i financijskog izvješća**  
**Centra za pomoć i njegu Grada Šibenika**  
**za 2014. godinu**

Prihvaća se Izvješće o radu i financijsko izvješće Centra za pomoć i njegu Grada Šibenika za 2014. godinu.

KLASA: 400-05/15-01/01  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 21

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### **ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Brodarica, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Brodarica, Šibenik od 5. ožujka 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u “Službenom glasniku Grada Šibenika”.

KLASA: 012-03/15-01/07  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 22

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### **ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Fausta Vrančića, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Fausta Vrančića, Šibenik od 5. ožujka 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u “Službenom glasniku Grada Šibenika”.

KLASA: 012-03/15-01/06  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 23

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### **ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Jurja Dalmatinca Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Jurja Dalmatinca, Šibenik od 5. ožujka 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u “Službenom glasniku Grada Šibenika”.

KLASA: 012-03/15-01/09  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.



**24**

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o davanju prethodne suglasnosti**  
**na Prijedlog Statuta**  
**Osnovne škole Jurja Šižgorića, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Jurja Šižgorića, Šibenik od 19. veljače 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u “Službenom glasniku Grada Šibenika”.

KLASA: 012-03/15-01/02  
 URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
 Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
 GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
 dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**25**

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o davanju prethodne suglasnosti**  
**na Prijedlog Statuta**  
**Osnovne škole Meterize, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Meterize, Šibenik od 5. ožujka 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u “Službenom glasniku Grada Šibenika”.

KLASA: 012-03/15-01/08  
 URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
 Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
 GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
 dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**26**

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o davanju prethodne suglasnosti**  
**na Prijedlog Statuta**  
**Osnovne škole Petra Krešimira IV, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Petra Krešimira IV, Šibenik od 26. veljače 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u “Službenom glasniku Grada Šibenika”.

KLASA: 012-03/15-01/03  
 URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
 Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
 GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
 dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

**27**

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o davanju prethodne suglasnosti**  
**na Prijedlog Statuta**  
**Osnovne škole Tina Ujevića, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Tina Ujevića, Šibenik od 25. veljače 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u "Službenom glasniku Grada Šibenika".

KLASA: 012-03/15-01/5  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 28

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika ("Službeni glasnik Grada Šibenika", broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### **ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Vidici, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Vidici, Šibenik od 26. veljače 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u "Službenom glasniku Grada Šibenika".

KLASA: 012-03/15-01/10  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 29

Na temelju članka 98. stavka 3. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“, broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12 i 86/12) i članka 32. Statuta Grada Šibenika ("Službeni glasnik Grada Šibenika", broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### **ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statuta Osnovne škole Vrpolje, Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statuta Osnovne škole Vrpolje, Šibenik od 20. veljače 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u "Službenom glasniku Grada Šibenika".

KLASA: 012-03/15-01/04  
URBROJ: 2182/01-05/1-15-2  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## 30

Na temelju članka 54. stavka 1. Zakona o ustanovama („Narodne novine“, broj 76/93, 29/97, 47/99 i 35/08) i članka 32. Statuta Grada Šibenika ("Službeni glasnik Grada Šibenika", broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

### **ZAKLJUČAK o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Statutarne odluke o izmjenama i dopunama Statuta Gradske knjižnice «Juraj Šižgorić» Šibenik**

1. Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Statutarne odluke o izmjenama i dopunama Statuta Gradske knjižnice «Juraj Šižgorić» Šibenik od 10. ožujka 2015. godine.

2. Ovaj zaključak objavit će se u "Službenom glasniku Grada Šibenika".

KLASA: 012-03/15-01/11  
URBROJ: 2182/01-02-15-3  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

### 31

Na temelju članka 32. Statuta Grada Šibenika («Službeni glasnik Grada Šibenika» broj 8/10, 5/12 i 2/13), a u svezi s člankom 35.b Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine», broj 19/13 – pročišćeni tekst), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici, od 19. ožujka 2015. godine, donosi

#### **ZAKLJUČAK** **o primanju na znanje Izvješća o radu** **gradonačelnika za razdoblje** **srpanj – prosinac 2014. godine**

1. Gradsko vijeće Grada Šibenika prima na znanje Izvješće o radu gradonačelnika za razdoblje srpanj – prosinac 2014. godine.

2. Ovaj zaključak će se objaviti u «Službenom glasniku Grada Šibenika».

KLASA: 400-06/15-01/28  
URBROJ: 2182/01-01/1-15-1  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

### 32

Na temelju članka 32. Statuta Grada Šibenika («Službeni glasnik Grada Šibenika» broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na 16. sjednici od 19. ožujka 2015. godine, donosi

#### **ZAKLJUČAK** **o prihvatanju Izvješća o korištenju** **sredstava tekuće pričuve** **Proračuna Grada Šibenika za mjesec** **siječanj 2015. godine**

Prihvaća se Izvješće o korištenju sredstava tekuće pričuve Proračuna Grada Šibenika za mjesec siječanj 2015. godine.

KLASA: 402-08/15-01/3  
URBROJ: 2182/01-06/1-15-4  
Šibenik, 19. ožujka 2015.

GRADSKO VIJEĆE  
GRADA ŠIBENIKA

PREDSJEDNIK  
dr. sc. Ivica Poljičak, v.r.

## **II.** **GRADONAČELNIK**

### 19

Na temelju članka 9. stavak 2. Zakona o plaćama u lokalnoj i područnoj samoupravi (NN 28/10) i članka 46. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradonačelnik Grada Šibenika, donosi

#### **ODLUKU** **o visini osnovice za obračun plaće službenika** **i namještenika u upravnim** **odjelima i službama Grada Šibenika**

##### I.

Osnovica za obračun plaća službenika i namještenika u upravnim odjelima i službama Grada Šibenika utvrđuje se u visini od 3272,00 kuna bruto i primjenjuje se od 01. veljače 2015. godine, počevši s plaćom za mjesec veljaču 2015. godine koja će biti isplaćena u mjesecu ožujku 2015. godine.

##### II.

Stupanjem na snagu ove odluke prestaje Zaključak o visini osnovice za obračun plaće KLASA: 430-01/09-01/2 URBROJ: 2182/01-06/1-09-1, od 30. travnja 2009. godine.

##### III.

Ova odluka stupa na snagu 01. veljače 2015. godine, a objaviti će se u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

KLASA: 120-01/15-01/1  
URBROJ: 2182/01-01/1-15-01  
Šibenik, 26. siječnja 2015.

GRAD ŠIBENIK

GRADONAČELNIK  
Željko Burić, dr.med., v.r.

**20**

Na temelju članka 18. stavak 3. Zakona o turističkim zajednicama i promicanju hrvatskog turizma („Narodne novine“, broj 152/08) i članka 46. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradonačelnik Grada Šibenika, dana 11. ožujka 2015. godine donosi

**R J E Š E N J E**  
**o određivanju predsjednika**  
**Turističke zajednice Krapanj-Brodarica**

I.

Za predsjednika Turističke zajednice mjesta Krapanj-Brodarica određuje se JOŠKO BAČELIĆ.

II.

Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

KLASA: 119-01/15-01/03

URBROJ: 2182/01-02/1-15-2

Šibenik, 11. ožujka 2015.

GRAD ŠIBENIK

GRADONAČELNIK  
Željko Burić, dr.med., v.r.