

На основу члана 38.ст.1. и 2. Закона о пловидби и лукама на унутрашњим водама („Службени гласник РС”, бр. 73/10, 121/12, 18/15, 96/15 – др. закон, 92/16 и 104/16– др. закон), члана 146.став 1.Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 - испр., 64/10 - одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 - одлука УС, 132/14 и 145/14), члана 32. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС”, бр. 129/07,83/14 – др. закон и 101/16-др. закон), чл. 18. и 40. Статута општине Велико Градиште („Службени гласник општине Велико Градиште”, бр 9/08, 5/14, 5/16 и 28/16) и Одлуке о постављању плутајућих објеката на делу обале и водног простора на територији општине Велико Градиште, на предлог Општинског већа општине Велико Градиште по претходно прибављеној сагласности Министарства грађевинарства,саобраћаја и инфраструктуре и услова ималаца јавних овлашћења,

Скупштина општине Велико Градиште на 12. седници одржаној дана 22.09.2017. године, доноси

План детаљне разраде

Плана места за постављање плутајућих објеката на делу обале и водног простора на територији општине Велико Градиште за локације Л10 Град 1 иЛ11 Град 2

1. Увод

Планом места за постављање плутајућих објеката на делу обале и водног простора на територији општине Велико Градиште дефинишу се зоне и локације, општа и посебна правила за постављање плутајућих објеката, угоститељских објеката на води, плутајућих објеката за потребе привезишта за чамце, спортских клубова, сплав кућица, кућа за одмор и понтона на деловима акваторије Дунава у обухвату плана.

У складу с процедуром одређеном горњим Планом, за поједине локације се врши детаљна разрада локације, којом ће се дефинисати и услови и сагласности за постављање плутајућих објеката од стране надлежних институција, као и услови које је власник плутајућих објеката дужан да прибави.

Локације које се овим планом детаљно разрађују су одређене следећом стационажом (км) реке Дунав десна обала:

Л10 – Град 1 - од 1059,8 до 1059,2

Л11 – Град 2 - од 1058,8 до 1058,6

2. Циљ разраде плана

Циљ разраде плана је дефинисање места унутар локација на којима се може поставити плутајући објекат, у складу са условима надлежних институција, као и изглед, врста и намена плутајућих објеката и општа и посебна правила постављања.

У складу с тим, елаборат ове Детаљне разраде садржи текстуални и графички део

Текстуални део:

1. Увод,
2. Циљ разраде плана,
3. Врсте плутајућих објеката,
4. Правила за постављање плутајућих објеката,
5. Спровођење.

Графички део:

- Графички прикази постављања плутајућих објеката

3. Врсте плутајућих објеката

Плутајући објекти који су предмет ове Детаљне разраде су Планом места за постављање плутајућих објеката на делу обале и водног простора Дунава на територији општине Велико Градиште дефинисани као: а – плутајући

објекат за потребе вршења послова улазно-излазне ревизије бродова и комерцијална делатност, б – плутајући објекат за укрцавање и искрцавање путникав – бункер станица за снабдевање бродова горивом.

Сви плутајући објекти се постављају у оквиру акваторија/водних површина дефинисаних овом Детаљном разрадом која је приказана и обележена у графичком прилогу који је саставни део овог Плана детаљне разраде.

4. Правила за постављање плутајућих објеката

Водне површине обухватају ток реке Дунав обухваћене границом овог Плана детаљне разраде, у оквиру којих је извршено зонирање приобалног појаса за потребе уређења градског пристаништа, бункер станице за снабдевање бродова горивом, плутајући објекат за укрцавање и искрцавање путника и плутајући објекат за потребе вршења послова улазно-излазне ревизије бродова и обављање комерцијалне делатности.

Правила и технички услови за постављање плутајућих објеката за потребе вршења послова улазно-излазне ревизије бродова и обављању комерцијалне делатности - тип А

У акваторији не сме бити испуста градских, индустријских или неких других отпадних вода;

Место за постављање пловила мора бити удаљено:

- од обалних рампи узводно и низводно минимум 50 m,
- од бунара и црпних станица узводно и низводно минимум 50 m, и
- од другог пловила минимум 15 m.

Плутајућим објектима се са обале приступа преко приступне стазе минималне ширине 1,5 m.

Плутајући објекти се постављају у појасу ширине максимално 40m од завршног венца обалоутврде.

Максимална површина коју плутајући објекат намењен улазно-излазној ревизији бродова и обављању комерцијалне делатности може заузети је 450 m², од чега затворени део пловила заузима максимално 250 m². У циљу очувања визура, објекат може имати максимално једну етажу, и остварити висину од 4.0m изнад акваторије.

Правила и технички услови уређења и опремања плутајећег објекта за укрцавање и искрцавање путника - тип Б:

– у акваторију не сме бити испуста градских, индустријских или неких других отпадних вода;

– дубина акваторија за пристајањ пловила и прилазног навигационог дела мора бити у периоду ниског водостаја већа од највећег газа пловила (увећаног за апсолутну реезрву у односу на ниски успорени пловидбени ниво) чији је прихват пристан технички оспособљен;

– сигуран приступ (улаз) у акваториј мора бити изведен на начин да омогући истовремено несметану и безбедну пловидбу више пловила, али не мање од потребне ширине за сигуран двосмерни промет најширих пловила са највећим газом;

- ширина понтона не сме бити мања од 1.50 m, дужина веза најмање 1.75 дужине пловила који га користи,
- ширина веза не сме бити мања од ширине пловила са бокобранима по једној његовој страни,
- ширина акваторије слободне за сигуран маневар између два пловила насупротним везовима, најмање 1.5 њихове просечне дужине;

– остварити колску (колско-пешачку) везу са понтона на пвило и приступ до свих докова и главног лукобрана због сервисног иинтервентног саобраћаја;

– све везове на доковима снабдети водоводним и електро-прикључцима;

– обезбедити уређаје за пражњење санитарних уређаја и прикупљање каљужних вода саплутајућих објеката;

Правила и технички услови уређења и опремања бункер станица за снабдевање бродова горивом - тип В:

– у акваторији не сме бити испуста градских, индустријских или неких других отпадних вода;

– дубина акваторије за пристајање бродова и прилазног навигационог дела мора бити у периоду ниског водостаја већа од највећег газа пловила за чији је прихват бункер станица технички оспособљена;

- све санитарне и технолошке отпадне воде из пловила прикупити у заједнички колектор и евакуисати их у канализациони систем на обали;
- атмосферске воде са запрљаних радних површина прикупити у заједнички колектор и преко сепаратора масти и уља и таложника суспендованих материја одвести у канализациони систем.
- остварити колску (колско-пешачку) везу са пловилом и приступ због сервисног и интервентног саобраћаја;
- објекат снабдети адекватним уређајима за гашење пожара;
- танкови за прихват санитарних и каљужних вода морају имати двоструки зид и заштиту, како би се смањила опасност од евентуалног проциривања и загађења земљишта, површинских и подземних вода;

Забране и услови за извођења радова за постављање плутајућих објеката

Ради очувања и одржавања водних тела и објеката, спречавања погоршања водног режима, обезбеђења пролаза великих вода и спровођења одбране од поплава, као и заштите животне средине, на водном земљишту је забрањено:

- мењати или пресецати токове подземних вода, односно искоришћавати те воде у обиму којим се угрожава снабдевање питком или технолошким водом, стабилност тла и објеката;
- мењати правац и јачину тока површинске воде која природно протиче или отиче са водног земљишта које је у приватној својини;
- одлагати чврсти отпад и друге материјале у водотоке, акумулације, ретензије, мелиорационе и друге канале, упуштати загађене воде или друге материје и вршити радње, којима се може оштетити корито и обала водотока, утицати на промену његове трасе, ниво воде, количину и квалитет воде, угрозити стабилност заштитних и других водних објеката или отежати одржавање водног система;
- вршити, без одговарајућих водних аката, интервенције у кориту (осигурање обала, преграђивање корита, проширење и продубљење корита и друго); и
- изводити друге радове који би могли да угрозе стабилност и отежају одржавање регулационих, заштитних и других водних објеката.
- у акваторији не сме бити испуста градских, индустријских или неких других отпадних вода;

Услови за прикључење плутајућих објеката на инфраструктурну мрежу и евакуацију отпада

Прикључак плутајућег објекта на водоводну мрежу извести у складу са условима надлежне ЈКП.

Није дозвољено директно упуштање отпадних вода у водоток.

Плутајући објекат мора да поседује непропусни танк који мора да испуњава важеће санитарно-техничке услове.

Танкове треба да празни зато овлашћено ЈКП.

Планиране пловне објекте напајати са постојеће и планиране дистрибутивне мреже 10 кВ.

Напајање вршити из планираних кабловских прикључних ормана смештених на неплавном делу обале.

Манипулативни простор пловила у приобалном појасу опремити инсталацијама јавног осветљења. Напајање јавног осветљења ће се вршити из постојеће електричне мреже јавног осветљења.

Мрежу 1 kW јавног осветљења извести подземно, у рову потребних димензија.

Прикључак на електромрежу извести у складу са условима надлежне организације.

За одлагање смећа потребно је обезбедити потребан број контејнера и поставити их уз завршни сегмент приступне саобраћајнице испред обалоутврде, у складу са општинским планом управљања отпадом.

Власник је дужан да закључи уговор са надлежним комуналним предузећем за одношење смећа.

Заштита природе

Приликом постављања плутајућих објеката на свим планираним локацијама у обалном делу неопходно је испоштовати следеће услове заштите природе и животне средине:

- при изградњи плутајућих објеката и прилаза, све вишкове земље, грађевинског материјала, као и евентуални отпад, по завршетку радова уклонити и депоновати на локацију и под условима које ће одредити надлежна општинска комунална служба;
- у случају хаваријских оштећења и изливања моторних уља и горива у току припреме локације и при изградњи, односно постављања плутајућих објеката и пратећих објеката, оштећења се морају одмах санирати ради спречавања даље деградације животне средине или пак депоновати под условима надлежне комуналне службе. Потпуна и што бржа санација локације у оваквим ситуацијама је обавезна;
- неопходно је спречити, односно онемогућити сваки вид загађења воде и земљишта од стране плутајућих објеката;
- сва плутајућих објеката који се постављају морају имати решен одвод отпадних и фекалних вода (пречишћавање, танкови) и оне се ни у ком случају не смеју слободно испуштати у реку;
- комунални отпад са плутајућег објекта се мора одлагати на начин који је прописала надлежна комунална служба;
- власник односно корисник плутајућег објекта је дужан да спречи изливање штетних материја (уља, горива, детергената и сл.) у реку;
- власници односно корисници плутајућих објеката су обавезни да након окончања свих радова на изградњи одржавају максимални ниво комуналне хигијене;
- у случају напуштања локације, власник је обавезан да у року од седам дана уклони изграђени прилаз и плутајуће објекте и локацију доведе у првобитно стање;
- власник, односно корисник плутајућих објеката је дужан да спречи нагомилавање отпада донесеног реком и да га редовно уклања;
- објекти морају да задовоље важеће законе и прописе који третирају материју буке.
- ради заштите од пожара плутајући објекти морају испуњавати услове према техничким противпожарним прописима, стандардима и нормативима.

5. Спровођење

За постављање плутајућег објекта власник објекта дужан је да прибави услове и сагласности надлежних органа Општине Велико Градиште.

Све акваторије које се користе за сидрење и извезивање плутајућих објеката морају бити обележене од стране овлашћене установе о трошку Општине Велико Градиште.

Сви грађевински радови на обали неопходни за постављање и функционисање плутајућих објеката, пројектују се и изводе у складу са Законом о планирању и изградњи.

Број: 350-54/2017-01-1




СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ

ПРЕДСЕДНИК

**СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Браниславка Шуловић, с.р.**

Детаљна разрада плана постављања пловила на делу обале и водног простора Дунава на територији општине Велико Градиште за локације Л10 Град 1 и Л11 Град 2

Легенда:

- — оријентационе границе објеката на води
-  бункер станице за снабдевање бродова горивом
-  плутајући објекат за укрцавање и искрцавање путника
-  плутајући објекат за потребе вршења послова улазно-излазне ревизије бродова - комерцијална делатност

