



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ ТУЗЛА

Година ХЛI - Број 26 Тузла, 29.11.2021. године

Примерак

100,00 дин.

Годишња претплата 2.000,00 дин.

90.

На основу члана 46. став 1. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009 – исправка, 64/2010 – одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 – др. закон, 9/2020 и 52/2021) и члана 40. став 1. тачка 5) Статута општине Тузла („Службени лист општине Тузла“, број 3/2019), Скупштина општине Тузла, по претходно прибављеном мишљењу Комисије за планове број 350-87/21-03 од 29. новембра 2021. године, на 16. седници одржаној 29. новембра 2021. године, донела је

О Д Л У К У

О ИЗРАДИ ИЗМЕНА И ДОПУНА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ТУЗЛА У ДЕЛУ КОЈИ СЕ
ОДНОСИ НА ИЗГРАДЊУ МИНИ ХИДРОЕЛЕКТРАНА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ТУЗЛА

Члан 1.

Приступа се изради Измена и допуна Просторног плана општине Тузла („Службени лист општине Тузла“, број 7/2011 и 8/2021), (у даљем тексту: Измене и допуна Плана).

Члан 2.

Измене и допуне Плана односе се на измене у текстуалном и графичком делу Просторног плана општине Тузла, које се односе на изградњу мини хидроелектрана на територији општине Тузла. Графички приказ оквирне границе обухвата Измена и допуна Плана, је саставни део Одлуке.

Члан 3.

Израда Измена и допуна Плана се заснива на планској, студијској, техничкој и другој документацији, резултатима досадашњег истраживања и важећим документима. Плански основ за доношење Одлуке су: Просторни план општине Тузла („Службени лист општине Тузла“, број 7/2011 и 8/2021).

Подлоге за израду плана су дигитални катастарски план и ортофото снимци достављени од стране РГЗ-а, Службе за катастар непокретности Тузла као и топографски планови оверени од стране лиценциране геодетске организације.

Члан 4.

Принципи планирања, коришћења, уређења и заштите простора у обухвату Измене и допуна Плана заснивају се на рационалној организацији и уређењу простора уз максимално поштовање услова заштите животне средине и основних природних вредности.

Члан 5.

Визија и основни циљеви израде Измена и допуна Плана јесу редефинисање намене и правила уређења и грађења.

Основни циљ је усклађивање Просторног плана са Одлуком о забрани изградње малих хидроелектрана на територији општине Тузла, донетој од стране Скупштине општине Тузла ("Службени лист општине Тузла", бр. 19/2021), а у циљу заштите животне средине и основних просторних вредности.

Члан 6.

Ефективан рок за израду Нацрта Измена и допуна Плана је 3 (три) месеца од дана достављања обрађивачу катастарских подлога са ажурирањем стања на терену за израду плана и прибављања услова за уређење простора од органа, организација и предузећа који су законом овлашћени да их утврђују.

Члан 7.

Средства за израду Измена и допуна Плана обезбедиће општина Тузла из својих и других извора.

Члан 8.

Носилац Измена и допуна Плана је Општинска управа општине Тузла. Обрађивач плана ће се обратити по поступку предвиђеном законом.

Члан 9.

Носилац израде плана је дужан да обезбеди прибављање мишљења, услова и сагласности надлежних органа и организација прописаних законом.

Члан 10.

Измена и допуна Плана се ради по скраћеном поступку, без израде процедуре раног јавног увида у складу са чланом 516 Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009 – исправка, 64/2010 – одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 – др. закон, 9/2020 и 52/21).

После доношења ове одлуке, приступа се изради Нацрта плана у складу са законом.

Члан 11.

Пре подношења органу надлежном за његово доношење, Измене и допуне Плана подлежу стручној контроли и излажу се на јавни увид.

Излагање Измена и допуна Плана на јавни увид оглашава се у дневном листу и локалном листу и траје 30 дана од дана оглашавања, када ће се објавити подаци о времену и месту излагања Измена и допуна Плана на јавни увид, о начину на који заинтересована правна и физичка лица могу доставити примедбе на Измене и допуне Плана, као и друге информације које су од значаја за јавни увид.

Члан 12.

Саставни део ове одлуке је Одлука о неприступању изради стратешке процене утицаја Измена и допуна Просторног плана општине Ћићевац на животну средину број 501-31/21-03 од 26.11.2021. године.

Члан 13.

Измене и допуне Плана сачиниће се у три примерка у аналогном и три примерка у дигиталном облику.

Члан 14.

Ова одлука објављује се у Централном регистру планских докумената и на званичној интернет страници општине Ћићевац.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 350-88/21-03 од 29. новембра 2021. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

91.

На основу члана 46. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020 и 52/2021) и члана 40. Статута општине Ћићевац („Службени лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац, на 16. седници одржаној 29. новембра 2021. године, донела је

ОДЛУКУ

О ПРИСТУАЊУ ИЗРАДИ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА СЕПАРАЦИЈУ ПЕСКА И БЕТОНСКУ БАЗУ У ЛУЧИНИ

Члан 1.

Приступа се изради Плана детаљне регулације за сепарацију песка и бетонску базу у Лучини, (у даљем тексту: План детаљне регулације).

Члан 2.

Оквирном границом Плана детаљне регулације обухваћен је део простора јужно од државног пута IIА реда бр. 190 (Доњи Крчин - Варварин - Ћићевац), источно од реке Велика Морава и западно од општинског центра Ћићевац. Предметно подручје обухвата катастарске парцеле 19/1,19/2, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 3344/21, 3344/22, 3344/23, 3344/24, 3344/25, 3344/38, 3344/39, 3344/40, 3344/41, 3344/42, 3344/43, 3344/44, 3344/45, 3344/46, 3344/47, 3344/48, 3344/49 и 66 катастарска општина Лучина, укупне површине око 4,7 ха.

Обухват Плана детаљне регулације дат је на графичком приказу у прилогу Одлуке о изради Плана детаљне регулације и чини њен саставни део.

Коначна граница Плана детаљне регулације ће се утврдити приликом израде и верификације Нацрта плана.

За потребе израде Плана детаљне регулације потребно је прибавити катастарске подлоге, топографске подлоге и катастар подземних инсталација, у дигиталном облику, за део катастарске општине Лучина, у делу који је обухваћен границом плана.

Члан 3.

Одлука о изради планског документа доноси се у складу са чланом 27. Закона о планирању и изградњи.

Плански основ за израду Плана детаљне регулације представља Просторни план општине Ћићевац („Службени лист општине Ћићевац“, бр. 7/2011 и 8/2021), (у даљем тексту: Просторни план).

Просторни план, између осталих смерница, предвиђа стварање просторних услова за обликовање савремене структуре, усмерене у правцу стварања услова за ново инвестирање, јачања конкурентности и привредно-технолошког развоја, као и остваривање вишег степена просторно-привредне повезаности унутар Општине, на регионалном нивоу са суседним и другим општинама. Усмерава се квалитетна реорганизација привредних активности према захтевима тржишта, интересима, потенцијалима, потребама и могућностима локалне заједнице и подразумева се да сви постојећи привредни ресурси буду стављени у функцију развоја привреде, нових производних и услужних програма у складу са тржишним принципима, а све у циљу што веће производње роба и пружање услуга за тржиште Републике Србије и извоз, што ће довести до отварања нових радних места и пораста животног стандарда становништва.

Члан 4.

Циљ израде Плана детаљне регулације је да се, кроз сагледавање просторних могућности саме локације, непосредног и ширег окружења, као и постојећих и планираних инфраструктурних веза, нађе оптимално просторно-програмско решење за реализацију садржаја привредних активности, као и дефинисање планских решења у складу са потребама уређења и изградње простора.

Члан 5.

Носилац израде Плана детаљне регулације је Општинска управа општине Ћићевац – Одсек за урбанизам, грађевинарство и инспекцијске послове, а Наручиоци израде Плана детаљне регулације су „Кров прим 037“ из Крушевца и „Мило бетон груп“ из Варварина (Инвеститори).

Члан 6.

Рок за израду Плана детаљне регулације је 18 месеци.

Динамика израде појединих фаза уређује се на основу утврђених уговорених обавеза између Инвеститора и Обрађивача планског документа.

Члан 7.

Средства за израду Плана детаљне регулације обезбеђују Инвеститори / Наручиоци.

Члан 8.

Након доношења Одлуке о изради Плана детаљне регулације, Носилац израде Плана детаљне регулације организује рани јавни увид, где је потребно обавезно приказати потпуни планирани садржај на жељеним локацијама, са посебним освртом на заштиту животне средине и окружења, у трајању од 15 дана. Рани јавни увид се оглашава у средствима јавног информисања.

Нацрт Плана детаљне регулације биће изложен на јавни увид у трајању од 30 дана у просторијама Општинске управе општине Ћићевац – Одсек за урбанизам, грађевинарство и инспекцијске послове. Подаци о начину излагања Нацрта плана детаљне регулације на јавни увид, огласиће се у средствима јавног информисања. О излагању Нацрта плана детаљне регулације на јавни увид стара се Носилац израде плана детаљне регулације.

Јавни увид сумира Комисија за планове општине Ћићевац.

По обављеном јавном увиду, Комисија за планове сачињава извештај који садржи податке о извршеном јавном увиду, са свим примедбама и закључцима по свакој примедби и исти доставља Обрађивачу плана детаљне регулације.

Члан 9.

За потребе израде Плана детаљне регулације приступа се изради стратешке процене утицаја планираних намена на животну средину.

У складу са одредбама Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, бр. 135/2004 и 88/2010), Решење о приступању изради стратешке процене утицаја на животну средину донела је Општинска управа општине Ћићевац – Одсек за урбанизам, грађевинарство и инспекцијске послове, под бр. 501-32/21-03 од 26.11.2021. године.

Члан 10.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 350-85/21-03 од 29. новембра 2021. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

92.

На основу члана 20. и 32. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14- др. закон, 101/16- др. закон и 47/18) и члана 40. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац на 16. седници одржаној 29. новембра 2021. године, донела је

ОДЛУКУ
О УСВАЈАЊУ ПРОГРАМА ГАСИФИКАЦИЈЕ НАСЕЉА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Члан 1.

Усваја се Програм гасификације насеља општине Ћићевац који чини саставни део ове одлуке.

Члан 2.

Учесници у реализацији Програма гасификације насеља општине Ћићевац су:

- Општина Ћићевац
- ЈП "Србијагас" Нови Сад, као инвеститор
- Стратешки партнер кога ће изабрати општина Ћићевац

Међусобна права и обавезе учесника у реализацији Програма гасификације из става 1. овог члана регулисаће се Уговором о пословно-техничкој сарадњи.

Члан 3.

Овлашћује се председник општине Ћићевац, др Мирјана Кркић да у име Општине Ћићевац закључи и потпише Уговор из члана 2. став 2. ове одлуке.

Члан 4.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 352-64/21-03 од 29. новембра 2021. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, р.с.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ЋИЋЕВАЦ

ПРОГРАМ
Гасификација насеља Општине Ћићевац

Децембар 2021. године

УВОД

На територији општине Ћићевац се у овом тренутку не користи природни гас као енергент иако преко територије општине пролази магистрални гасовод МГ 09-04 и изграђена је ГМРС „Ћићевац“.

Природни гас је еколошки енергент и економски је примерен финансијској снази будућих потрошача природног гаса на територији општине Ћићевац.

Примена природног гаса у домаћинствима је вишеструка а прикључењем објекта на природни гас обезбеђује се еколошка и економична енергија за: грејање објеката, обезбеђење топле воде, спремање obroка и друге намене. Природни гас као еколошки енергент битно утиче на заштиту животне средине, обзиром да се његовим сагоревањем искључиво ослобађају неагресивни гасови и водена пара.

Примена савремених технологија и стандарда у изградњи гасоводних објеката од стране ЈП СРБИЈАГАС, омогућава безбедан транспорт, дистрибуцију и коришћење природног гаса.

Битне предности овог енергента чине основ за опредељење општине Ћићевац да у сарадњи са ЈП СРБИЈАГАС из Новог Сада и изабраним стратешким партнером приступи реализацији Програма гасификације природним гасом на својој територији.

Реализацијом Програма гасификације стварају се услови за прикључење објеката индивидуалних домаћинстава, привреде и јавних потрошача на природни гас као енергент на читавој територији општине Ћићевац.

1.0. ПОДЛОГЕ ЗА ИЗРАДУ ПРОГРАМА

Као подлоге за израду овог програма коришћени су следећи документи:

- Интерне анализе ЈП „Србијагас“
- Просторни план општине Ћићевац („Сл.лист општине Ћићевац“, бр. 7/2011 и 8/2021)
- Генерални план Ћићевац („Сл.лист општине Ћићевац“, бр. 7/09)
- Одлука о преименовању Генералног плана Ћићевац у План генералне регулације („Сл.лист општине Ћићевац“ бр. 13/10)

○ Интерне анализе

Поред наведене документације коришћени су подаци добијени од Одсека за урбанизам, грађевинарство и стамбено комуналне послове, јавних предузећа општине, подаци прикупљени непосредним увидом у стање на терену и примењена искуства из инжењерске праксе при пројектовању и изградњи објеката система гасификације насеља.

2.0. ПРЕДМЕТ ПРОГРАМА

Предмет овог програма је пројектовање и изградња објеката за гасификацију насеља у Општини Ћићевац:

1. Дистрибутивних гасовода МОП до 16 бар (ДГ)
2. Мерно регулационе станице широке потрошње (МРС ШП)
3. Дистрибутивних гасоводних мрежа МОП до 4 бар (ДГМ) за територију општине Ћићевац
4. Кориснички гасоводни прикључци и корисничке мернорегулационе станице (КМРС) за територију општине Ћићевац

3.0. НАМЕНА ПРОГРАМА

За потребе Општине Ћићевац, која може именовати Одсек за урбанизам, грађевинарство и инспекцијских послове као носиоца програма гасификације насеља у Општини Ћићевац.

4.0. СВРХА И ЦИЉ ПРОГРАМА

Програм гасификације насеља Општине Ћићевац има за циљ да се покрену активности на реализацији изградње објеката за гасификацију насеља Општине Ћићевац. На основу овог документа, односно програма, могуће је, односно потребно је да се покрене иницијатива за уговарање изградње објеката гасификације по принципу Уговора о пословно – техничкој сарадњи (Тројног уговора) између Општине Ћићевац, ЈП Србијагас и стратешког партнера одабраног од стране општине Ћићевац.

Концепција програма гасификације требало би да буде таква да се постигне највећа брзина изградње гасоводне мреже почетком изградње мреже на местима за која постоји највиши степен готовости потребне планско техничке документације.

5.0. НАЧИН ИЗГРАДЊЕ И ФИНАНСИРАЊЕ

5.1. НАЧИН ИЗГРАДЊЕ

У реализацији изградње гасоводног система за гасификацију насеља општине Ћићевац учествоваће на основу Уговора о пословно техничкој сарадњи:

1. Општина Ћићевац,
2. ЈП Србијагас,
3. Стратешки партнер

Општина Ћићевац ће у складу са својим надлежностима и ингеренцијама пружати стручну помоћ и тзв. логистичку подршку изградњи објеката за гасификацију насеља на својој територији.

ЈП „Србијагас“ Нови Сад, ће имати статус ИНВЕСТИТОРА при изградњи и обављати све инвеститорске послове у складу са законским и техничким прописима.

„Стратешки партнер“, одабран од стране општине Ћићевац, имаће улогу ИЗВОЂАЧА свих радова у области пројектовања и изградње објеката за гасификацију Општине Ћићевац.

5.2. НАЧИН ФИНАНСИРАЊА

Изворе финансирања за реализацију ове инвестиције, односно изградњу објеката и инсталација за изградњу дистрибутивних гасовода МОП до 16 бар (ДГ), дистрибутивних гасоводних мрежа МОП до 4 бар (ДГМ) за територију општине Ћићевац, у потпуности ће обезбедити ЈП Србијагас и стратешки партнер, делом сопственим средствима и делом кредитним аранжманом. Међусобни односи по питању финансирања, регулисаће се између учесника у изградњи гасификације општине Ћићевац, Уговором о пословно – техничкој сарадњи. Поред начина финансирања у овом Уговору ће се регулисати и сва остала питања, значајна за реализацију Програма гасификације општине, са тачно утврђеним међусобним обавезама и одговорностима.

Уговорене стране, у Уговору о пословно – техничкој сарадњи на реализацији гасификације општине су Општина Ћићевац, ЈП Србијагас, Нови Сад у својству инвеститора и одабрани стратешки партнер у својству извођача радова.

Све међусобне односе и обавезе по питању реализације Програма гасификације општине Ћићевац, учесници у реализацији ће дефинисати међусобним УГОВОРОМ О ПОСЛОВНО – ТЕХНИЧКОЈ САРАДЊИ.

Изворе финансирања за реализацију ове инвестиције, односно изградњу објеката и инсталација за гасификацију општине Ћићевац, у потпуности ће обезбедити ЈП „Србијагас“ и стратешки партнер, делом сопственим средствима и делом кредитним аранжманом. Међусобни односи по питању финансирања, треба да се регулишу између учесника у изградњи гасификације општине Ћићевац, УГОВОРОМ О ПОСЛОВНО – ТЕХНИЧКОЈ САРАДЊИ.

Поред начина финансирања у овом Уговору треба да се регулишу и сва остала питања, значајна за реализацију ПРОГРАМА гасификације територије општине Ћићевац, са тачно утврђеним међусобним обавезама и одговорностима.

5.3. ИНВЕСТИЦИОНА ГРУПА

Учесници реализације програма гасификације ће у складу са основним уговором формирати тзв. "инвестициону групу" са задатком да прати и координира извршење свих задатака везаних за реализацију програма гасификације и које ће бити задужена за реализацију ПРОГРАМА. Инвестициону групу чине представници све три стране које учествују у реализацији ПРОГРАМА.

6.0. ФАЗЕ ИЗГРАДЊЕ

Имајући у виду обим пројекта гасификације, финансирања пројекта, његове комплексности, могућности и потребне услове за израду пројектно – техничке документације, поступак и процес набавке материјала, зависност од временских услова за рад и потребу квалитетног извођења радова, предвиђа се и могућност да се изградња објеката и инсталација намењених за гасификацију општине Ћићевац изведе у фазама.

Фазна изградња објеката није примарно предвиђена али се оставља и та могућност а све ради што брже гасификације што већег броја насеља.

7.0. КРАТАК ТЕХНИЧКИ ОПИС ГАСИФИКАЦИЈЕ

7.1. КОНЦЕПЦИЈА ГАСИФИКАЦИЈЕ

Снабдевање дистрибутивног система општине Ћићевац природим гасом у коначној фази предвиђено је прикључењем на постојећу главну мернорегулациону станицу ГМРС „Ћићевац“ која се напаја природним гасом из транспортног гасовода РГ 09-04 који је део гасоводног система ЈП „Србијагас“.

За стварање услова за снабдевање природним гасом крајњих потрошача потребно је изградити дистрибутивни гасовод МОП до 16 бар (ДГ), мернорегулационе станице за широку потрошњу (МРС ШП), дистрибутивне гасоводне мреже МОП до 4 бар (ДГМ), корисничке гасоводне прикључке (КГП) и корисничке мернорегулационе станице (КМРС).

Предвиђени концепт реализације гасоводних објеката предвиђа фазну изградњу а све према приложеној технолошкој шеми.

7.2. ДИСТРИБУТИВНИ ГАСОВ МОП до 16 бар (ДГ)

Дистрибутивна гасоводна мрежа МОП до 16 бар (ДГ) ће бити пројектована за максимални радни притисак од 16 бар. Гасовод је предвиђено да се полаже у путном појасу јавних путева.

Гасовод мора бити изграђен у складу са Правилником за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. ("Сл. гласник РС", бр. 86/2015 од 14.10.2015.) као и „Интерним техничким правилима за пројектовање и изградњу гасовода и гасоводних објеката на систему ЈП Србијагас“.

Пројектовани материјал цеви и фитинга је квалитетни угљенични челик са гарантованим хемијским саставом и механичким особинама, изабран према СРПС стандардима.

Подземни део цевовода се антикорозионо штити. Цеви се хидролизују премазом прајмера и хидроизолационом заштитном траком. Надземни део гасовода се антикорозионо штити премазом основном бојом и два пута заштитном бојом. Предвиђа се катодна заштита подземних делова дистрибутивних гасовода МОП до 16 бар.

На пролазима гасовода испод саобраћајница (државних путева I и II реда) радна цев гасовода се штити челичном антикорозионо заштићеном цеви, која се на крајевима заптива.

Контролу заварних спојева на челичним цевима изводи према препорукама из техничких услова, испитивање дистрибутивног гасовода врши се према препорукама из техничких услова, према Правилнику о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар ("Службени гласник РС", бр. 86/2015).

Дистрибутивни гасовод, пре пуштања у рад испитује се на чврстоћу и непропусност. Процедура и метод испитивања мора бити у складу са стандардом СРПС ЕН 12327 и према одредбама Правилника о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар (члан 62.-69.).

Као флуид за испитивање употребљавају се ваздух, азот или неки други инертни гас.

Притисак испитивања на чврстоћу за челичне гасоводе мора бити одређен у складу са стандардом СРПС ЕН12007-2. Притисак испитивања на чврстоћу је одређен у складу са СРПС ЕН 12007-1.

7.3. МЕРНОРЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИЦЕ

Мернорегулационе станице морају бити израђене у складу са Правилником за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. ("Сл. гласник РС", бр. 86/2015 од 14.10.2015), као и „Интерним техничким правилима за пројектовање и изградњу гасовода и гасоводних објеката на систему ЈП Србијагас“.

На улазу и излазу из свих станица предвиђене су изолационе прирубнице одговарајућих пречника и класе притиска, које диелектрички раздвајају подземни део гасовода од надземног ради катодне заштите подземног дела гасовода.

Сви прирубнички спојеви изводе се са премошћењем.

Сви цевоводи на станици су предвиђени од челичних бешавних цеви одговарајућег пречника према СРПС стандардима.

На свим МРС предвиђен је један филтер-одвајач кондензата на главној (радној) линији и „Y“ хватач нечистоћа на помоћној (резервној) линији.

Испред мерача са ротационим клиповима уграђују се купасти филтери.

Опрема МРС се смешта у лимену кућицу или у зидани објекат. За све станице потребно је предвидети носаче-ослонце од челичних профила. Око МРС предвиђа се ограда висине 2,5 м.

Уз сваку станицу потребно је испоручити одушне водове славина за растеређење и сигурносних вентила, као и водове за кондензат сакупљен у филтеру – сакупљачу кондензата.

Станице су опремљене одговарајућом опремом за противпожарну заштиту (ППЗ).

Мерно-регулационе станице имају један излаз за широку потрошњу. МРС се састоји од мерне линије до 15% максималног капацитета и мерне линије за максималан капацитет потрошње са бајпасом, две регулационе линије са 100% капацитета и регулационе линије мале потрошње до 15% максималног капацитета.

На МРС се уграђује следећа опрема:

- филтери за гас – сакупљачи кондензата
- мерачи протока
- регулатори притиска за 100% протока
- регулатор притиска за 15% протока
- сигурносно- прекидни (блок) вентили за линије 100% капацитета
- сигурносно- прекидни (блок) вентил за линију 15% максималне потрошње
- сигурносни одушни вентили за линије 100% капацитета
- сигурносни одушни вентил за линију 15% максималне потрошње
- изолационе прирубнице одговарајућег пречника и класе притиска
- запорни органи одговарајућег пречника и класе притиска
- потребна арматура и мерна опрема.

Око мерних линија предвиђен је обилазни (бајпасни) вод који има могућност закључавања.

На станицама је предвиђена уградња апсорпционог одоризатора природног гаса.

7.4. ДИСТРИБУТИВНЕ ГАСОВОДНЕ МРЕЖЕ МОП до 4 бар (ДГМ)

Пројектна концепција дистрибутивне гасоводне мреже је таква да омогућује фазну изградњу.

Преко дистрибутивне гасоводне мреже се снабдевају сви мањи индустријски, комунални и остали потрошачи који имају потребу за природним гасом као енергентом.

Дистрибутивне гасоводне мреже се предвиђају као комбинација прстенасте и рачвасте деонице, димензионишу се на основу прорачуна а имајући у виду карактер насеља и густину објеката, препоруке из литературе и устаљену инжењерску праксу. Као полазни податак за прорачун узима се просечна потрошња природног гаса од 1,1 Sm³/h по (стандардном - просечном) домаћинству и минимални спољашњи пречник цеви у дистрибутивној гасоводној мрежи од 40 mm. Мреже се пројектују за максимални радни притисак од 4 bar (надпритисак). Димензионисање мрежа треба извршити за притисак од 3.0 bar.

Полиетиленске ПЕ цеви за дистрибутивне гасоводне мреже (ДГМ) морају бити у складу са SRPS EN 1555-2. За полиетиленске - ПЕ гасоводе, цевни елементи морају бити у складу са SRPS EN 1555-3 и SRPS EN 1555-4.

У дистрибутивним гасоводним мрежама биће предвиђене полиетиленске цеви: d40, d63, d90, d125, d180 и d225. Полагање цевовода као и оцена квалитета заварених спојева и испитивање дистрибутивне гасоводне мреже на чврстоћу и непропусност врши се према техничким условима из пројекта.

Контролу заварних спојева на цевима од полиетилена изводи према препорукама из техничких услова, испитивање дистрибутивног гасовода врши се према препорукама из техничких услова, према Правилнику о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар ("Службени гласник РС", бр. 86/2015).

Дистрибутивна гасоводна мрежа, пре пуштања у рад испитује се на чврстоћу и непропусност. Процедура и метод испитивања мора бити у складу са стандардом СРПС ЕН 12327 и према одредбама Правилника о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар (члан 62.-69.).

Као флуид за испитивање употребљавају се ваздух, азот или неки други инертни гас.

Притисак испитивања на чврстоћу за ПЕ гасоводе мора бити одређен у складу са стандардом СРПС ЕН12007-2. Притисак испитивања на чврстоћу је одређен у складу са СРПС ЕН 12007-1.

Процена дужине мреже дата је у поглављу 8.

Технички нормативи одређени су у: Правилник за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. ("Сл. гласник РС", бр. 86/2015 од 14.10.2015).

7.5. КОРИСНИЧКИ ГАСОВОДНИ ПРИКЉУЧАК (КГП)

Кориснички гасоводни прикључак почиње прикључком на дистрибутивну гасоводну мрежу (седласти комад), а завршава се запорним органом испред корисничке мерно регулационе станице (КМРС). Запорни орган треба да је израђен у складу са српским стандардима. Предвиђена је просечна дужина гасоводног прикључка од 10m за индивидуалне потрошаче и 30 m за комуналне потрошаче.

Полагање гасоводног прикључка као и оцена квалитета заварених спојева и испитивање гасоводног прикључка на чврстоћу и непропусност врши се према приложеним техничким условима.

Контролу заварних спојева на цевима од полиетилена изводи према препорукама из техничких услова, испитивање дистрибутивног гасовода врши се према препорукама из техничких услова, према Правилнику о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар ("Службени гласник РС", бр. 86/2015).

Дистрибутивна гасоводна мрежа, пре пуштања у рад испитује се на чврстоћу и непропусност. Процедура и метод испитивања мора бити у складу са стандардом СРПС ЕН 12327 и према одредбама Правилника о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар (члан 62.-69.).

Као флуид за испитивање употребљавају се ваздух, азот или неки други инертни гас.

Притисак испитивања на чврстоћу за ПЕ гасоводе мора бити одређен у складу са стандардом СРПС ЕН12007-2. Притисак испитивања на чврстоћу је одређен у складу са СРПС ЕН 12007-1.

Технички нормативи одређени су Правилник за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. ("Сл. гласник РС", бр. 86/2015 од 14.10.2015).

7.6. КОРИСНИЧКЕ МЕРНЕ РЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИЦЕ (КМРС)

Предвиђа се уградња корисничких мернорегулационих станица (КМРС) са мерилом протока гаса тип Г 4, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 6, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 10, КМРС са мерилом протока гаса тип Г 16 и КМРС са мерилом протока гаса тип Г 25 за индивидуалне и комуналне потрошаче. КМРС је опремљена "У" филтером за гас, регулатором притиска, мерилом протока гаса и са навојним фитинзима за спајање компоненти. КМРС на улазу почиње са "У" филтером за гас а завршава се навојним фитингом за спајање мерила протока гаса са унутрашњом (кућном) гасоводном инсталацијом.

Локацију КМРС одредиће дистрибутер гаса у складу са приложеним техничким препорукама - условима за постављање КМРС. Усвојени тип КМРС није предвиђен за уградњу унутар објеката.

Испитивање КМРС на чврстоћу и непропусност врши се у складу са Правилником за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар. ("Сл. гласник РС", бр. 86/2015 од 14.10.2015).

7.7. РАДНИ ПОЈАС

Приликом извођења радова приликом полагања цевовода, дефинише се радни појас који је потребно обезбедити да се несметано могу извести радови. Радни појас дефинисан је правилником и његова ширина зависи од пречника цевовода. У радном појасу може доћи до измештања растиња које се налазе на траси у периоду извођења радова.

Радни појас кроз насељено место дефинисаће се и прилагодити према условима на терену уз максимално омогућавање комуникација и одвијања саобраћаја. Приликом извођења радова посебну пажњу прилагођавања ширине радног појаса посветиће Извођач радова деоници гасовода код паралелног вођења гасовода са локалним путем и железничком пругом. На овим деоницама гасовод ће се изводити тако да се омогући несметан саобраћај уз обавезно постављање саобраћајне хоризонталне, вертикалне и светлеће сигнализације.

Ров се копа са вертикалним одсецањем страница пошто тло на којем се полаже гасовод то дозвољава. Како се гасоводна мрежа полаже у зеленом појасу, испод тротоара, испод одводних путних јаркова, путних ригола и у изузетним случајевима испод коловоза улице, сваки од наведених положаја гасовода захтева и прилагођавање одређеном типу рова. Код ископа рова у зеленом појасу ров се копа ручно на уобичајени начин. Ископ рова испод тротоара захтева рушење тротоара, који могу бити од бетонских плоча 30 x 30 x 30, бетона и асфалтбетона. Ископ рова испод тротоара од бетонских плоча, врши се тако да се плоче скину и депонују са стране како би се искористиле за довођење тротоара у првобитни положај. Код ископа рова испод бетонских и асфалтбетонских тротоара прво се са одговарајућим средствима разбије бетон и асфалтбетон, који се депонује са стране, а затим транспортује на депонију. Након постављања цевовода ров се набије до потребне носивости и тротоар доведе у првобитно стање у слојевима како је било пре ископа рова. Код ровова испод путних јаркова који су кадрирани, прво се камен отклони и депоније поред рова како би се по затрпавању рова могао искористити. За ископ рова испод путних ригола користи се исти начин као код тротоара, а након постављања цевовода ров се набије до потребне носивости и ригол доведе у првобитно стање у слојевима како је било пре ископа рова.

За ископ рова испод коловоза, систем ископа је исти као и код тротоара. Ископани материјал се депонује са стране и одвози на најближу депоније ван насеља. Пре постављања цевовода на дно рова поставља се слој песка дебљине 10 cm. Полагање цеви, без обзира где се цевовод налази (зелени појас, тротоар, путни јарак, ригол или коловоз), се врши тако што се цев положи на припремљено дно рова и затим се приступа затрпавању рова песком 10,00 cm изнад цеви и са растреситим материјалом 40,00 cm изнад цеви. Затрпавање се врши у слојевима и носивостима као што су били пре ископа рова. У случају да материјал из ископа садржи веће

груменове који би могли да оштете цев, затрпавање се мора вршити уз одстрањивање оваквог материјала или се врши замена материјала са песком. Преостали део рова затрпава се у слојевима зависно где се цевовод налази у свему према детаљима у пројекту. Сви могући начини ископа рова треба да прате и поштују правила грађења за дате зоне.

8.0. ПРОЦЕНА ОБЈЕКТА И ИНВЕСТИЦИОНИХ УЛАГАЊА

8.1. ПРОЦЕНА ДУЖИНЕ БРОЈА МРС, ДУЖИНЕ ГАСОВОДА И ДГМ, БРОЈА КОРИСНИЧКИХ ГАСОВОДНИХ ПРИКЉУЧАКА

1) Мерно регулационе станице МРС ШП:

За снабдевање природним гасом општине Ћићевац предвиђене су следеће мернорегулационе станице:

1. МРС Ћићевац $Q=3.500 \text{ Sm}^3/\text{h}$; $p_u/p_{iz}=16/4 \text{ bar}$
2. МРС Појате $Q=1.200 \text{ Sm}^3/\text{h}$; $p_u/p_{iz}=16/4 \text{ bar}$
3. МРС Сталаћ $Q=2.000 \text{ Sm}^3/\text{h}$; $p_u/p_{iz}=16/4 \text{ bar}$

Пројектном документацијом ће се утврдити коначни број МРС ШП.

2) Процењени пречници и дужине дистрибутивних гасовода МОП до 16 бар дати су у табели 1.

Процена је извршена на основу концепције дефинисане у тачки 8.1, претпостављених локација ГМРС и МРС према технолошкој шеми.

ТАБЕЛА 1

Мрежа средњег притиска на територији Општине Ћићевац	Дужина (м)
ДГ МОП16бар ДН150	6.200
ДГ МОП16бар ДН100	2.000
ДГ МОП16бар ДН80	3.270
УКУПНО:	11.470

3)

Процењене дужине дистрибутивних гасоводних мрежа по предвиђеним технолошким целинама, дефинисаним у тачки 8.1, дате су у табели 2.

Подаци о броју домаћинстава су преузети из доступних статистичких публикација и према попису становништва Републике Србије из 2011.године.

Технолошка целина	Број потенцијалних КПП	Индустријски и комунални потрошачи Nm^3/h	дужина ДГМ (м)
Снабдевање са МРС Ћићевац			
МЗ Ћићевац	2178		54.450
МЗ Лучина	359		9.000
Комунални потрошачи мањи инд. потрошачи		500	4.000
УКУПНО:	2.537		67.450
Снабдевање са МРС Сталаћ			
МЗ Сталаћ	857		17.700
МЗ Град Сталаћ	436		12.150
МЗ Браљина	135		2950
МЗ Мојсиње	18		400
МЗ Мрзеница	135		2.950
МЗ Трубарево	159		5.850
Повезни вод за Браљину, Мојсиње, Трубарево и рзеницу			20.000
Комунални и инд. потрошачи		1.500	
УКУПНО:	1.441		62.000
Снабдевање са МРС Појате			

МЗ Појате	383		9.600
МЗ Плочник	198		8.950
Комунални и мањи инд. потрошачи		350	4.000
УКУПНО:	581		22.550
УКУПНО	4.559		152.000

8.2. ПРОЦЕНА ИНВЕСТИЦИОНИХ УЛАГАЊА

8.2.1. Анализа цена

На основу процене дужина за дистрибутивне гасоводе МОП до 16 бар, дистрибутивне гасоводне мреже МОП до 4 бар и мернорегулационих станица широке потрошње, извршена је процена улагања у гасификацију општине Ћићевац.

Процена потребних средстава за гасификацију општине Ћићевац дата је по врстама објеката. Процена је дата у еурима и приказана је у одељцима 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4. и рекапитулацији.

Процена потребних инвестиционих улагања је извршена на основу цена из уговора које ЈП „Србијасгас“ склапало за изградњу сличних објеката.

За мернорегулационе станице (МРС) подразумевају се машински, грађевински и електро радови.

За дистрибутивне гасоводне мреже МОП до 4 бар (ДГМ) и дистрибутивне гасоводе МОП до 16 бар (ДГ) подразумевају се сви радови и материјал, са цевима, фитинзима, прелазима и укрштањима.

За основну цену радова, фитинга и помоћног материјала при изради дистрибутивне гасоводне мреже МОП до 4 бар (ДГМ) узета је цена од 25 €/m, а и дистрибутивне гасоводе МОП до 16 бар (ДГ) 15 €/colm. Као просечна цена материјала полиетиленских ПЕ цеви за израду ДГМ узета је вредност од 2 €/m, а за челичне цеви за израду ДГ узета је вредност од 3 €/colm.

За цену КГП, укључујући КМРС, претпостављена је цена израде од 380 € по комаду.

Ставка остали трошкови подразумева трошкове имовинско-правних односа, набавку катастарских подлога, трошкове сагласности и уговора са власницима инсталација и инфраструктурних објеката, надзора, техничког пријема, пројекта изведеног објекта и осталих административних трошкова.

8.2.2. Процена инвестиционе вредности дистрибутивног гасовода МОП до 16 бар (ДГ)

Мрежа средњег притиска на територији Општине Ћићевац	Дужина (м)	Инвестициона вредност (ЕУР)
ДГ МОП16bar ДН150	6.200	558.000
ДГ МОП16bar ДН100	2.000	120.000
ДГ МОП16bar ДН80	3.270	147.150
УКУПНО:	11.470	825.150

8.2.3. Процена инвестиционе вредности мернорегулационих станица за широку потрошњу (МРС ШП) 16/4 бар

Мернорегулационе станице за широку потрошњу на територији Општине Ћићевац	капацитет МРС (Sm ³ /h)	Инвестициона вредност (ЕУР)
МРС Ћићевац	3.500	80.000
МРС Појате	1.200	65.000
МРС Сталаћ	2.000	80.000
УКУПНО:	6.700	225.000

8.2.4 Процена инвестиционе вредности за дистрибутивне гасоводне мреже и технолошким целинама

Технолошка целина	Број потенцијалних КГП	дужина ДГМ (м)	Инвестициона вредност (EUR)
Снабдевање са МРС Ћићевац			
МЗ Ћићевац	2178	54.450	1.361.250
МЗ Лучина	359	9.000	225.000
Комунални потрошачи мањи инд. потрошачи		4.000	100.000
УКУПНО:	2.537	67.450	1.686.250

Снабдевање са МРС Сталаћ				
	МЗ Сталаћ	857	17.700	442.500
	МЗ Град Сталаћ	436	12.150	303.750
	МЗ Браљина	135	2.950	73.750
	МЗ Мојсиње	18	400	10.000
	МЗ Мрзеница	135	2.950	73.750
	МЗ Трубареве	159	5.850	146.250
	Повезни вод за Браљину, Мојсиње, Трубареве и рзеницу		20.000	500.000
	Комунални и мањи инд. потрошачи			
	УКУПНО:	1.441	62.000	1.550.000
Снабдевање са МРС Појате				
	МЗ Појате	383	9.600	240.000
	МЗ Плочник	198	8.950	223.750
	Комунални и мањи инд. потрошачи		4.000	100.000
	УКУПНО:	581	22.550	563.750
	УКУПНО	4.559	152.000	3.800.000

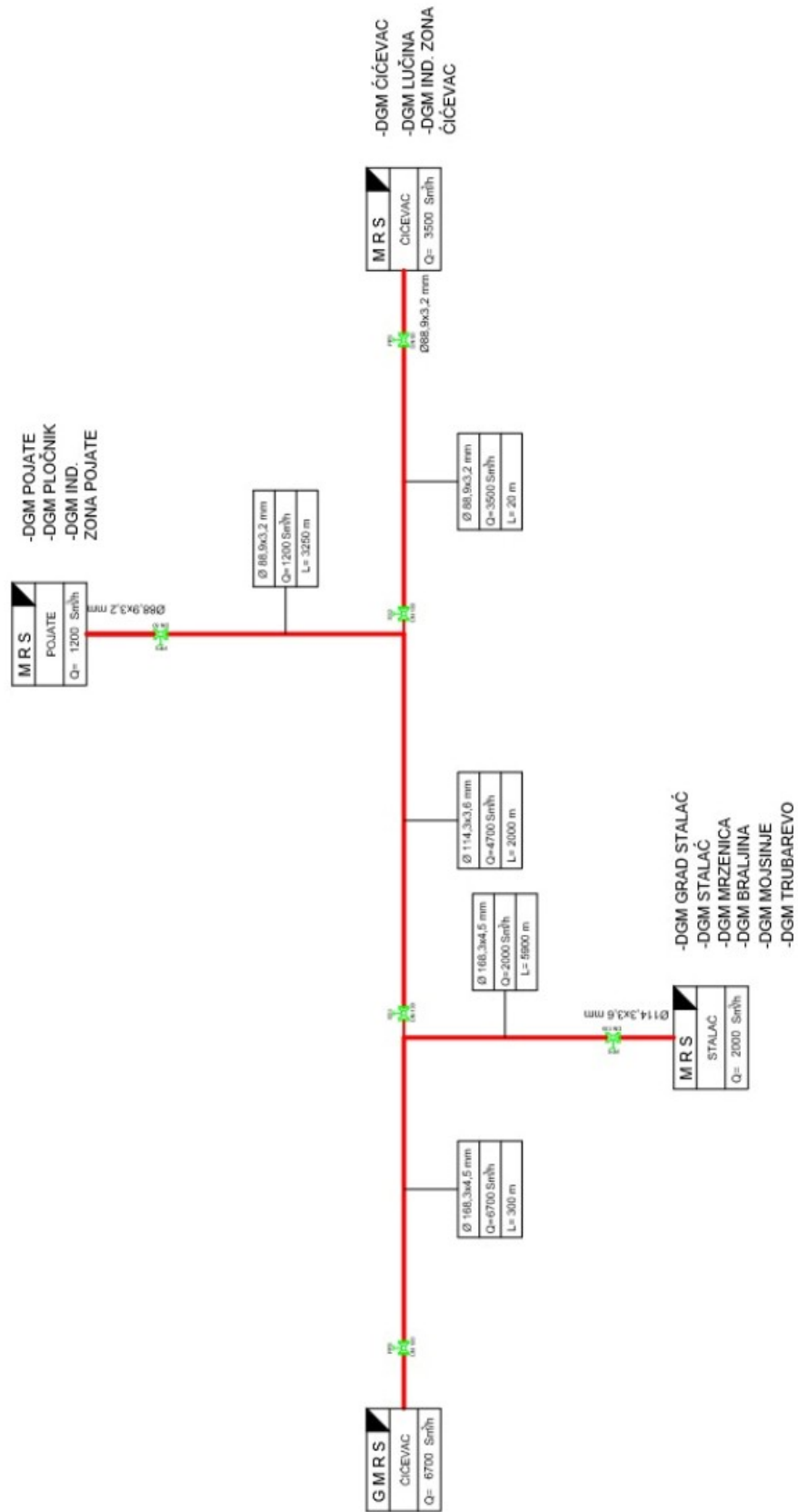
8.2.5. Процена инвестиционе вредности за остале радове

- | | | |
|---|---------|---------|
| - Техничка документација | УКУПНО: | 115.000 |
| - Остали трошкови | УКУПНО: | 115.000 |
| - Израда корисничких гасоводних прикључака КГП (10% прикључење – 456 ком) | УКУПНО: | 164.160 |

УКУПНО остали радови	394.160 ЕУР
----------------------	-------------

РЕКАПИТУЛАЦИЈА

1.	Дистрибутивни гасовод МОП до 16 bar	825.150 ЕУР
2.	Мернорегулационе станице широке потрошње (МРС)	225.000 ЕУР
3.	Дистрибутивне гасоводне мреже МОП до 4 bar	3.800.000 ЕУР
3.	Остали радови	394.160 ЕУР
	УКУПНО ОПШТИНА ЋИЋЕВАЦ:	5.244.310 ЕУР



Обрадио:

Стручна комисија за израду програма гасификације општине Ћићевац:

Милош Ивановић, дипл.машински инжењер, с.р.

Милан Марковић, дипл.машински инжењер, с.р.

Јовица Богдановић, дипл.грађевински инжењер, с.р.

Маријана Јовановић, дипл.грађевински инжењер, с.р.

Ивица Марковић, члан Општинског већа, с.р.

93.

На основу члана 6. ст. 5. до 10. и члана 7а Закона о порезима на имовину („Сл. гласник РС“, бр. 26/2001, „Сл. лист СРЈ“, бр. 42/2002 - одлука СУС и „Сл. гласник РС“, бр. 80/2002, 80/2002 - др. закон, 135/2004, 61/2007, 5/2009, 101/2010, 24/2011, 78/2011, 57/2012 - одлука УС, 47/2013, 68/2018 - др. закон, 95/2018, 99/2018 – одлука УС, 86/2019 и 144/2020) и члана 40. Статута општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/19), Скупштина општине Ћићевац, на 16. седници, одржаној 29. новембра 2021. године, донела је

ОДЛУКУ

О УТВРЂИВАЊУ ПРОСЕЧНИХ ЦЕНА КВАДРАТНОГ МЕТРА ОДГОВАРАЈУЋИХ НЕПОКРЕТНОСТИ ЗА УТВРЂИВАЊЕ ПОРЕЗА НА ИМОВИНУ ЗА 2022. ГОДИНУ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Члан 1.

Овом одлуком утврђују се просечне цене квадратног метра одговарајућих непокретности за утврђивање пореза на имовину за 2022. годину на територији општине Ћићевац.

Члан 2.

На територији општине Ћићевац одређене су 3 (три) зоне за утврђивање пореза на имовину, у зависности од комуналне опремљености и опремљености јавним објектима, саобраћајној повезаности са централним деловима општине Ћићевац, односно са радним зонама и другим садржајима у насељу, и то: ЗОНА 1, ЗОНА 2 и ЗОНА 3, с тим да је ЗОНА 1 утврђена за најопремљенију зону.

Просечне цене квадратног метра непокретности за утврђивање пореза на имовину за 2022. годину на територији општине Ћићевац у ЗОНИ 1 износе:

1) пољопривредног земљишта	67,97 динара
2) грађевинског земљишта	296,11 динара
3) шумског земљишта	39,09 динара

Просечне цене квадратног метра непокретности за утврђивање пореза на имовину за 2022. годину на територији општине Ћићевац у ЗОНИ 2 износе:

1) пољопривредног земљишта	65,10 динара
2) грађевинског земљишта	252,80 динара
3) шумског земљишта	39,09 динара

Просечне цене квадратног метра непокретности за утврђивање пореза на имовину за 2022. годину на територији општине Ћићевац у ЗОНИ 3 износе:

1) пољопривредног земљишта	70,83 динара
2) грађевинског земљишта	339,43 динара
3) шумског земљишта	39,09 динара

Члан 3.

Основица пореза на имовину обвезника који не воде пословне књиге за непокретности у зони у којој није било промета у периоду од 01.10.2020. до 30.09.2021. године ни у граничним зонама једнака је основици пореза на имовину те, односно одговарајуће непокретности у тој зони обвезника који не води књиге за текућу годину.

Члан 4.

Просечна цена м² које примењују обвезници који воде пословне књиге, за непокретности за које није било промета ни у зони ни у граничним зонама у периоду од 01.10.2020. до 30.09.2021. године представља просечна цена м² непокретности за текућу годину за обвезнике који не воде пословне књиге који се налазе у најопремљенијој зони, и то за:

1) станове	24.627,50 динара
2) куће за становање	24.627,50 динара
3) пословне зграде и друге (надземне и подземне) грађевинске објекте који служе за обављање делатности	53.926,00 динара
4) гараже и помоћни објекти	11.297,00 динара

Члан 5.

Просечна цена м² другог земљишта утврђује се применом просечне цене пољопривредног земљишта у тој зони умањене за 40%.

Члан 6.

Неизграђено грађевинско земљиште које се користи искључиво за гајење биљака, односно садног материјала, односно, шума, за сврху утврђивања основице пореза на имовину разврстава се у пољопривредно, односно шумско земљиште.

Члан 7.

Ову одлуку објавити у "Сл. листу општине Ћићевац" и на интернет страни општине.

Члан 8.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Сл. листу општине Ћићевац", а примењује се од 01. јануара 2022. године.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Бр. 436-32/21-01 од 29. новембра 2021. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

94.

На основу члана 14. Закона о локалним изборима ("Сл. гласник РС", бр. 129/07, 34/10 - одлука УС, 54/11, 12/20, 16/20- аутентично тумачење и 68/20) и члана 40. став 1. тачка 18) Статута општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/19), Скупштина општине Ћићевац, на 16. седници, одржаној 29. новембра 2021. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О РАЗРЕШЕЊУ ЧЛАНОВА И ЗАМЕНИКА ЧЛАНОВА
ОПШТИНСКЕ ИЗБОРНЕ КОМИСИЈЕ У СТАЛНОМ САСТАВУ

1. Разрешавају се чланови Општинске изборне комисије општине Ћићевац, у сталном саставу, са даном доношења овог решења:

- 1) Ненад Јовановић, дужности председника Општинске изборне комисије;
- Никола Јевтић, дужности заменика председника,
 - 2) Невенка Првановић, дужности члана,
- Родољуб Атанасковић, дужности заменика члана,
 - 3) Марија Пешић, дужности члана,
- Томислав Јевтић, дужности заменика члана,
 - 4) Предраг Јанев, дужности члана,
- Драгиша Матејић, дужности заменика члана,
 - 5) Славољуб Пешић, дужности члана,
- Радосав Богдановић, дужности заменика члана,
 - 6) Рајко Вулић, дужности члана,
- Никола Богдановић, дужности заменика члана,
 - 7) Весна Пантић, дужности члана,
- Братислав Петковић, дужности заменика члана,
 - 8) Драгана Јеремић, дужности секретара Општинске изборне комисије и
- Душан Ивковић, дужности заменика секретара Општинске изборне комисије.
2. Ово решење објавити у "Сл. листу општине Ћићевац".

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Бр. 112-74/21-02 од 29. новембра 2021. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

95.

На основу члана 13. и 14. Закона о локалним изборима ("Сл. гласник РС", бр. 129/07, 34/10- одлука УС, 54/11, 12/20, 16/20- аутентично тумачење и 68/20) и члана 40. став 1. тачка 18) Статута општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/19), Скупштина општине Ћићевац, на 16. седници, одржаној 29. новембра 2021. године, у 10.30 часова, НА ПРЕДЛОГ ОДБОРНИЧКИХ ГРУПА, донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ОПШТИНСКЕ ИЗБОРНЕ КОМИСИЈЕ У СТАЛНОМ САСТАВУ

1. У стални састав Општинске изборне комисије општине Ћићевац, именују се председник, заменик председника, шест чланова и њихови заменици (у даљем тексту: чланови), и то:

1) Душан Ивковић, за председника, дипл. правник, на предлог одборничке групе, "Александар Вучић- За нашу децу, Српска радикална странка- др Зоран Миливојевић Батке и коалиција Социјалистичка партија Србије- Ивица Дачић- Јединствена Србија- Драган Марковић Палма",

- Ивана Шулић, за заменика председника, дипл. правник, на предлог одборничке групе "Александар Вучић- За нашу децу, Српска радикална странка- др Зоран Миливојевић Батке и коалиција Социјалистичка партија Србије- Ивица Дачић- Јединствена Србија- Драган Марковић Палма",

2) Предраг Јанев, за члана, на предлог одборничке групе "Александар Вучић- За нашу децу, Српска радикална странка- др Зоран Миливојевић Батке и коалиција Социјалистичка партија Србије- Ивица Дачић- Јединствена Србија- Драган Марковић Палма",

- Драгиша Матејић, за заменика члана, на предлог одборничке групе "Александар Вучић- За нашу децу, Српска радикална странка- др Зоран Миливојевић Батке и коалиција Социјалистичка партија Србије- Ивица Дачић- Јединствена Србија- Драган Марковић Палма",

3) Вера Микић, за члана, на предлог одборничке групе "Александар Вучић- За нашу децу, Српска радикална странка- др Зоран Миливојевић Батке и коалиција Социјалистичка партија Србије- Ивица Дачић- Јединствена Србија- Драган Марковић Палма",

- Далибор Васић, за заменика члана, на предлог одборничке групе "Александар Вучић- За нашу децу, Српска радикална странка- др Зоран Миливојевић Батке и коалиција Социјалистичка партија Србије- Ивица Дачић- Јединствена Србија- Драган Марковић Палма",

4) Драган Антић, за члана, на предлог одборничке групе "Покрет за очување општине Ћићевац Златан Кркић и Покрет Домаћински",

- Марко Симић, за заменика члана, на предлог одборничке групе "Покрет за очување општине Ћићевац Златан Кркић и Покрет Домаћински",

5) Марија Пешић, за члана, на предлог одборничке групе "Покрет за очување општине Ћићевац Златан Кркић и Покрет Домаћински",

- Родољуб Атанасковић, за заменика члана, на предлог одборничке групе "Покрет за очување општине Ћићевац Златан Кркић и Покрет Домаћински",

6) Јован Топаловић, за члана, на предлог одборничке групе "Покрет за очување општине Ћићевац Златан Кркић и Покрет Домаћински",

- Зоран Стојановић, за заменика члана, на предлог одборничке групе "Покрет за очување општине Ћићевац Златан Кркић и Покрет Домаћински",

7) Весна Пантић, за члана, на предлог обе одборничке групе и

- Јована Поповић, за заменика члана, на предлог обе одборничке групе.

2. За секретара Општинске изборне комисије именује се Драгана Јеремић, дипл. правник, а за заменика секретара именује се Мирјана Станојевић Јовић, дипл. правник.

3. Задатак Комисије је да обавља послове у оквиру своје надлежности утврђене прописима о избору одборника, другим прописима, подзаконским и другим актима.

Начин рада и друга питања од значаја за рад Комисије уређују се Пословником о раду Комисије.

4. Стручне, административно- техничке, оперативне и услужне послове за потребе Општинске изборне комисије обављаће Одсек за друштвене делатности, скупштинске, опште и заједничке послове и друге унутрашње организационе јединице Општинске управе из својих надлежности.

5. Председник, чланови Комисије, секретар и њихови заменици, као и запослени у Општинској управи ангажовани на стручним и административно- техничким и другим активностима у изборном процесу имају право на накнаду за рад. Начин исплате утврђује се посебним актима Општинске изборне комисије, а налогодавци за исплату средстава су председник и заменик председника ОИК. Средства за ову намену биће предвиђена у буџету општине Ћићевац.

6. Општинска изборна комисија у свом раду користи печат Општинске изборне комисије.

7. Ово решење објавити у "Сл. листу општине Ћићевац".

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Против овог решења може се поднети жалба Управном суду у року од 24 часа од доношења решења.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 112-72/21-02 од 29. новембра 2021. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

96.

На основу члана 121. Закона о основама система васпитања и образовања („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017, 27/2018-др. закон, 10/2019, 27/2018- др. закон и 6/2020), а у вези члана 3. Правилника о Општинском савету родитеља („Сл. гласник РС“, бр. 72/2018) и члана 40. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19), на основу предлога Савета родитеља ПУ „Чаролија“ Ћићевац, ОШ „Доситеј Обрадовић“, Ћићевац и ОШ “Војвода Пријезда“, Сталаћ и одлуке директора ових установа, Скупштина општине Ћићевац на 16. седници одржаној 29. новембра 2021. године, донела је

**РЕШЕЊЕ
О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНОВА ОПШТИНСКОГ САВЕТА РОДИТЕЉА
ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ**

1. У Општински савет родитеља за школску 2021/2022 годину именују се следећи чланови, и то:

- Драгана Јовановић, члан;
- Сања Радојковић, заменик члана,
предложени од Савета родитеља ПУ „Чаролија“ Ћићевац;
- Владимир Кркић, члан;
- Марија Бањац, заменик члана,
предложени од Савета родитеља ОШ „Доситеј Обрадовић“, Ћићевац и
- Сузана Јаковљевић, члан;
- Владимир Живадиновић, заменик члана,
предложени од Савета родитеља ОШ „Војвода Пријезда“, Сталаћ.

2. Решење доставити: ПУ „Чаролија“ Ћићевац, ОШ „Доситеј Обрадовић“, Ћићевац, ОШ “Војвода Пријезда“, Сталаћ, именованима и архиви.

3. Решење објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

4. Ступањем на снагу овог решења престаје да важи Решење о оменовању чланова Општинског савета родитеља општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 34/20).

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 023-38/21-02 од 29. новембра 2021. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

**АКТИ
ПРЕДСЕДНИКА ОПШТИНЕ И ОПШТИНСКОГ ВЕЋА**

87.

На основу члана 46. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 12/07, 83/2014-др. закон, 1/2016 и 47/2018) и члана 64. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), а у вези са Решењем Општинског већа општине Ћићевац број 06-77/21-02 од 16.09.2021. године, Општинско веће општине Ћићевац на 58. седници одржаној 4.10.2021. године, донело је

**РЕШЕЊЕ
О ОБРАЗОВАЊУ КОМИСИЈЕ ЗА ДАВАЊЕ САГЛАСНОСТИ НА ПРЕДЛОГ
ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА ЗА ОБЈЕКАТ ПРЕДШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

I

Овим решењем образује се Комисија за одабир и давање сагласности Идејног решења за објекат дечје установе на подручју општине Ћићевац, у следећем саставу:

1. Милош Радосављевић, представник локалне самоуправе;
2. Александар Шулић, представник локалне самоуправе;
3. Горан Мацић, члан Општинског већа;
4. Јовица Богдановић, дипломирани грађевински инжењер;
5. Маријана Јовановић, дипломирани грађевински инжењер;
6. Данијела Стаменковић, директор Предшколске установе;
7. Биљана Ердељанов, директор Основне школе.

II

Задатак Комисије је да:

- сачини анализу пристиглог предлога идејног решења за објекат предшколске установе;
- да евентуалне предлоге за измену достави пројектанту због корекције истог;
- даје сагласност на предлог идејног решења.

III

На основу коначне одлуке комисије, пројектант може да настави са израдом пројектно техничке документације ради објављивања на систем обједињене процедуре.

IV

Комисија је самостална у свом раду и за свој рад одговара Општинском већу.
Комисија је дужна да Општинском већу достави извештај о свом раду.

V

Ово решење објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 112-60/21-02 од 4.10.2021. године

ПРЕДСЕДНИК
Др Мирјана Кркић, с.р.

САДРЖАЈ

	Страна
90. Одлука о изради Измена и допуна Просторног плана општине Ћићевац у делу који се односи на изградњу мини хидроелектрана на територији општине Ћићевац.....	1
91. Одлука о приступању изради Плана детаљне регулације за сепарацију песка и бетонску базу у Лучини.....	2
92. Одлука о усвајању Програма гасификације насеља општине Ћићевац.....	4
93. Одлука о утврђивању просечних цена квадратног метра одговарајућих непокретности за утврђивање пореза на имовину за 2022. годину на територији општине Ћићевац.....	13
94. Решење о разрешењу чланова и заменика чланова Општинске изборне комисије у сталном саставу.....	14
95. Решење о именовану Општинске изборне комисије у сталном саставу.....	14
96. Решење о именовану чланова Општинског савета родитеља општине Ћићевац.....	16

АКТИ

ПРЕДСЕДНИКА ОПШТИНЕ И ОПШТИНСКОГ ВЕЋА

87. Решење о образовању Комисије за давање сагласности на предлог идејног решења за објекат предшколске установе.....	16
---	----

ПРЕТПЛАТИТЕ СЕ НА СЛУЖБЕНИ ЛИСТ
ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ ЗА 2021. ГОДИНУ
Годишња претплата износи 2.000,00 динара
Наруџбе слати на Општинску управу
УПЛАТУ ВРШИТИ НА РАЧУН 840-742351843-94
ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ЂИЋЕВАЦ