



SLUŽBENI GLASNIK

OPĆINE BRESTOVAC

List izlazi prema potrebi • Broj 6/2020 • Brestovac, 31.08.2020.godine

SADRŽAJ

Stranica:

AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

- | | |
|--|----|
| 1. Polugodišnji izvještaja o izvršenju proračuna Općine Brestovac za 2020.g. | 2 |
| 2. Prve Izmjene i dopune Proračuna Općine Brestovac za 2020.godinu | 10 |
| 3. Izmjena Godišnjeg programa javnih potreba u predškolskom odgoju, osnovnom, srednjoškolskom i visokoškolskom obrazovanju u Općini Brestovac za 2020.godinu | 20 |
| 4. Izmjene Programa građenja komunalne infrastrukture u 2020.godini | 21 |
| 5. Izmjene Programa javnih potreba u socijalnoj skrbi za 2020.godinu | 23 |
| 6. Odluka o kupovini radnih bilježnica | 24 |
| 7. Odluka o izmjeni i dopuni Sporazuma o osnivanju javne ustanove Javna vatrogasna postrojba Požeško-slavonske županije | 25 |
| 8. Odluka o koeficijentima za obračun plaća službenika i namještenika | 26 |
| 9. Pravilnik o poslovanju vlastitog pogona | 28 |
| 10. Odluka o donošenju Urbanističkog plana uređenja Gospodarske zone Nurkovac | 30 |
| 11. Odluka o donošenju Urbanističkog plana uređenja Gospodarske zone Završje | 48 |
| 12. Zaključak o prihvatanju polugodišnjeg izvješća načelnika | 66 |

AKTI OPĆINSKOG NAČELNIKA

- | | |
|---|----|
| 1. Polugodišnje izvješće o radu načelnika za I-VI 2020.godine | 67 |
|---|----|

Na temelju članka 109.zakona o proračunu (Narodne novine broj 87/08 do 136/12) Pravilnika o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna (Narodne novine broj 24/13) i članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020) Općinsko vijeće Općine Brestovac na 26. sjednici od 28.08. 2020.godine donijelo je

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE BRESTOVAC ZA 2020. GODINU I. OPĆI DIO

Članak 1.

Proračun Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 8/2019) izvršen je za prvo polugodište 2020.godine kako slijedi:

| | Ostvarenje 2019 | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.-30.06. | Indeks 3/1 | Indeks 3/2 |
|---|---------------------|----------------------|--------------------------|---------------|---------------|
| RAČUN PRIHODA I RASHODA | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Prihodi poslovanja | 5.136.133,35 | 11.242.000,00 | 4.628.279,52 | 90,11% | 41,17% |
| Prihodi od prodaje nefinancijske imovine | 79.588,78 | 433.000,00 | 65.029,40 | 81,71% | 15,02% |
| UKUPNO PRIHODA | 5.215.722,13 | 11.675.000,00 | 4.693.308,92 | 89,98% | 40,20% |
| Rashodi poslovanja | 2.464.851,66 | 5.832.000,00 | 2.132.978,43 | 86,54% | 36,57% |
| Rashodi za nabavu nefinancijske imovine | 1.546.390,27 | 5.843.000,00 | 792.014,07 | 51,22% | 13,55% |
| UKUPNO RASHODA | 4.011.241,93 | 11.675.000,00 | 2.924.992,50 | 72,92% | 25,05% |
| RAZLIKA VIŠAK/MANJAK | 1.204.480,20 | 0,00 | 1.768.316,42 | 146,81% | |
| RASPOLOŽIVA SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA | | | | | |
| Ukupan donos viška/manjka iz prethodnih godina | -278.300,15 | 0,00 | 971.331,18 | | |
| RAČUN FINANCIRANJA | | | | | |
| Primici od financijske imovine i zaduživanja | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NETO FINANCIRANJE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA | 926.180,05 | 0,00 | 2.739.647,60 | | |

Članak 2.

Prikaz prihoda i primitaka te rashoda i izdataka proračuna (opći i posebni dio proračuna), obrazloženje ostvarenja prihoda i rashoda te primitaka i izdataka, izvještaj o zaduživanju, izvještaj o korištenju proračunske pričuve i izdanim jamstvima sastavni su dio ovog Izvještaja o polugodišnjem izvršenju Proračuna.

Članak 3.

Opći dio i posebni dio izvještaja o polugodišnjem izvršenju proračuna objavit će se u Službenom glasniku Općine Brestovac i službenim Internet stranicama Općine Brestovac: www.brestovac.hr.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BRESTOVAC

KLASA:400-08/20-01/03
URBROJ:2177-02/01-20-02
U Brestovcu, 28.08.2020.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE BRESTOVAC ZA 2020.g.
OPĆI DIO PRORAČUNA-PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI

| Račun/ Pozicija | Opis | Ostvarenje 1-6 2019 | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.-30.06. | Indeks 5/3 | Indeks 5/4 |
|--------------------|--|------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 6 | Prihodi poslovanja | 5.136.133,35 | 11.242.000,00 | 4.628.279,52 | 90,11% | 41,17% |
| 61 | Prihodi od poreza | 4.069.500,09 | 7.540.000,00 | 3.555.468,35 | 87,37% | 47,15% |
| 611 | Porez i prirez na dohodak | 3.936.326,97 | 7.250.000,00 | 3.433.664,66 | 87,23% | 47,36% |
| 613 | Porezi na imovinu | 120.035,96 | 250.000,00 | 115.781,17 | 96,46% | 46,31% |
| 614 | Porezi na robu i usluge | 13.137,16 | 40.000,00 | 6.022,52 | 45,84% | 15,06% |
| 63 | Pomoći iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna | 3.750,00 | 1.500.000,00 | 189.703,49 | 5058,76% | 12,65% |
| 633 | Pomoći proračunu iz drugih proračuna | 3.750,00 | 1.000.000,00 | 152.006,61 | 4053,51% | 15,20% |
| 634 | Pomoći od izvanproračunskih korisnika | 0,00 | 500.000,00 | 37.696,88 | | 7,54% |
| 638 | Pomoći iz državnog proračuna temeljem prijena EU sredstava | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 64 | Prihodi od imovine | 77.428,97 | 376.000,00 | 20.646,31 | 26,66% | 5,49% |
| 641 | Prihodi od financijske imovine | 32,59 | 10.000,00 | 101,14 | 310,34% | 1,01% |
| 642 | Prihodi od nefinancijske imovine | 77.396,38 | 366.000,00 | 20.545,17 | 26,55% | 5,61% |
| 65 | Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada | 985.454,29 | 1.816.000,00 | 862.461,37 | 87,52% | 47,49% |
| 651 | Upravne i administrativne pristojbe | 449,94 | 6.000,00 | 220,86 | 49,09% | 3,68% |
| 652 | Prihodi po posebnim propisima | 858.773,05 | 1.510.000,00 | 746.900,93 | 86,97% | 49,46% |
| 653 | Komunalni doprinosi i naknade | 126.231,30 | 300.000,00 | 115.339,58 | 91,37% | 38,45% |
| 68 | Kazne, upravne mjere i ostali prihodi | 0,00 | 10.000,00 | 0,00 | | 0,00% |
| 683 | Ostali prihodi | 0,00 | 10.000,00 | 0,00 | | 0,00% |
| 7 | Prihodi od prodaje nefinancijske imovine | 79.588,78 | 433.000,00 | 65.029,40 | 81,71% | 15,02% |
| 71 | Prihodi od prodaje neproizvedene dugotrajne imovine | 77.587,61 | 250.000,00 | 62.913,13 | 81,09% | 25,17% |
| 711 | Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava | 77.587,61 | 250.000,00 | 62.913,13 | 81,09% | 25,17% |
| 72 | Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine | 2.001,17 | 183.000,00 | 2.116,27 | 105,75% | 1,16% |
| 721 | Prihodi od prodaje građevinskih objekata | 2.001,17 | 183.000,00 | 2.116,27 | 105,75% | 1,16% |
| | UKUPNO | 5.215.722,13 | 11.675.000,00 | 4.693.308,92 | 89,98% | 40,20% |

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE BRESTOVAC ZA 2020.g.
OPĆI DIO PRORAČUNA-RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI

| Račun/ Pozicija | Opis | Ostvarenje 1-6 2019 | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.-30.06. | Indeks 5/3 | Indeks 5/4 |
|--------------------|--|------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| 3 | Rashodi poslovanja | 2.464.851,66 | 5.832.000,00 | 2.132.978,43 | 86,54% | 36,57% |
| 31 | Rashodi za zaposlene | 359.703,90 | 909.000,00 | 380.439,99 | 105,76% | 41,85% |
| 311 | Plaće (Bruto) | 296.429,16 | 742.000,00 | 324.330,53 | 109,41% | 43,71% |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 14.500,00 | 37.000,00 | 3.500,00 | 24,14% | 9,46% |
| 313 | Doprinosi na plaće | 48.774,74 | 130.000,00 | 52.609,46 | 107,86% | 40,47% |
| 32 | Materijalni rashodi | 1.342.944,37 | 2.678.000,00 | 1.005.599,45 | 74,88% | 37,55% |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 48.347,27 | 109.000,00 | 39.933,00 | 82,60% | 36,64% |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 241.923,40 | 654.000,00 | 275.133,57 | 113,73% | 42,07% |
| 323 | Rashodi za usluge | 869.881,78 | 1.457.000,00 | 560.606,79 | 64,45% | 38,48% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 182.791,92 | 458.000,00 | 129.926,09 | 71,08% | 28,37% |
| 34 | Financijski rashodi | 56.782,73 | 105.000,00 | -4.945,26 | -8,71% | -4,71% |
| 343 | Ostali financijski rashodi | 56.782,73 | 105.000,00 | -4.945,26 | -8,71% | -4,71% |
| 35 | Subvencije | 14.770,00 | 60.000,00 | 22.700,00 | 153,69% | 37,83% |
| 352 | Subvencije trgovačkim društvima, zadrugama, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora | 14.770,00 | 60.000,00 | 22.700,00 | 153,69% | 37,83% |
| 36 | Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna | 60.664,67 | 90.000,00 | 33.619,14 | 55,42% | 37,35% |
| 366 | Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna | 60.664,67 | 90.000,00 | 33.619,14 | 55,42% | 37,35% |
| 37 | Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade | 182.137,85 | 460.000,00 | 183.113,54 | 100,54% | 39,81% |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 182.137,85 | 460.000,00 | 183.113,54 | 100,54% | 39,81% |
| 38 | Ostali rashodi | 447.848,14 | 1.530.000,00 | 512.451,57 | 114,43% | 33,49% |
| 381 | Tekuće donacije | 447.848,14 | 960.000,00 | 480.955,80 | 107,39% | 50,10% |
| 383 | Kazne, penali i naknade štete | 0,00 | 40.000,00 | 0,00 | | 0,00% |
| 385 | | 0,00 | 30.000,00 | 0,00 | | 0,00% |
| 386 | Kapitalne pomoći | 0,00 | 500.000,00 | 31.495,77 | | 6,30% |
| 4 | Rashodi za nabavu nefinancijske imovine | 1.546.390,27 | 5.843.000,00 | 792.014,07 | 51,22% | 13,55% |
| 41 | Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne | 346.024,88 | 470.000,00 | 168.579,60 | 48,72% | 35,87% |
| 411 | Materijalna imovina - prirodna bogatstva | 0,00 | 70.000,00 | 0,00 | | 0,00% |
| 412 | Nematerijalna imovina | 346.024,88 | 400.000,00 | 168.579,60 | 48,72% | 42,14% |
| 42 | Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine | 122.874,44 | 3.003.000,00 | 103.717,73 | 84,41% | 3,45% |
| 421 | Građevinski objekti | 50.632,69 | 2.775.000,00 | 66.806,25 | 131,94% | 2,41% |
| 422 | Postrojenja i oprema | 72.241,75 | 128.000,00 | 18.161,48 | 25,14% | 14,19% |
| 423 | Prijevozna sredstva | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 426 | Nematerijalna proizvedena imovina | 0,00 | 100.000,00 | 18.750,00 | | 18,75% |
| 45 | Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini | 1.077.490,95 | 2.370.000,00 | 519.716,74 | 48,23% | 21,93% |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 1.077.490,95 | 2.370.000,00 | 519.716,74 | 48,23% | 21,93% |
| | UKUPNO | 4.011.241,93 | 11.675.000,00 | 2.924.992,50 | 72,92% | 25,05% |

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE BRESTOVAC
ZA 2020.GODINU
POSEBNI DIO

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.- 30.06. | Indeks 4/3 |
|--------------------|--|------------------------|------------------------------|---------------|
| RAZDJEL | JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL | 11.675.000,00 | 2.924.992,50 | 25,05% |
| 001 | | | | |
| 00101GLAVA | JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL | 11.675.000,00 | 2.924.992,50 | 25,05% |
| Program | JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA | 2.246.000,00 | 613.355,09 | 27,31% |
| 1001 | | | | |
| A100010Akt. | REDOVNA DJELATNOST | 1.373.000,00 | 545.166,07 | 39,71% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 311 | Plaće (Bruto) | 480.000,00 | 215.274,20 | 44,85% |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 25.000,00 | 2.000,00 | 8,00% |
| 313 | Doprinosi na plaće | 83.000,00 | 35.520,15 | 42,80% |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 70.000,00 | 23.787,00 | 33,98% |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 133.000,00 | 57.336,55 | 43,11% |
| 323 | Rashodi za usluge | 304.000,00 | 162.051,25 | 53,31% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 138.000,00 | 54.142,18 | 39,23% |
| 343 | Ostali financijski rashodi | 100.000,00 | -4.945,26 | -4,95% |
| 383 | Kazne, penali i naknade štete | 40.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100011Akt. | PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA | 190.000,00 | 36.089,02 | 18,99% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 160.000,00 | 36.089,02 | 22,56% |
| 385 | | 30.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100012Akt. | DAN OPĆINE | 25.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 10.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 15.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100013Akt. | RAD POLITIČKIH STRANAKA | 28.000,00 | 14.100,00 | 50,36% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 28.000,00 | 14.100,00 | 50,36% |
| A100014Akt. | PROVEDBA IZBORA | 0,00 | 0,00 | |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 0,00 | 0,00 | |
| K100001Akt. | INFORMATIZACIJA I OPREMANJE UREDA | 30.000,00 | 18.000,00 | 60,00% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 422 | Postrojenja i oprema | 30.000,00 | 18.000,00 | 60,00% |
| K100002Akt. | DODATNA ULAGANJA U OPĆINSKU ZGRADU | 600.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 600.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| Program | ODRŽAVANJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE | 896.000,00 | 346.652,34 | 38,69% |
| 1002 | | | | |
| A100020Akt. | ODRŽAVANJE ČISTOĆE JAVNIH POVRŠINA I GROBLJA | 186.000,00 | 86.796,14 | 46,66% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.- 30.06. | Indeks 4/3 |
|--------------------|--|------------------------|------------------------------|---------------|
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 30.000,00 | 4.102,42 | 13,67% |
| 323 | Rashodi za usluge | 116.000,00 | 53.123,51 | 45,80% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 40.000,00 | 29.570,21 | 73,93% |
| A100021Akt. | JAVNA RASVJETA | 310.000,00 | 135.609,32 | 43,74% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 270.000,00 | 130.183,07 | 48,22% |
| 323 | Rashodi za usluge | 40.000,00 | 5.426,25 | 13,57% |
| A100022Akt. | ODRŽAVANJE CESTA | 400.000,00 | 124.246,88 | 31,06% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 400.000,00 | 124.246,88 | 31,06% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 0,00 | 0,00 | |
| Program | KAPITALNA ULAGANJA U KOMUNALNU 1003 INFRASTRUKTURU | 4.575.000,00 | 623.844,95 | 13,64% |
| A100030Akt. | KOMUNALNE VODNE GRAĐEVINE | 550.000,00 | 37.321,96 | 6,79% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 50.000,00 | 5.826,19 | 11,65% |
| 386 | Kapitalne pomoći | 500.000,00 | 31.495,77 | 6,30% |
| A100031Akt. | IZGRADNJA JAVNE RASVJETE | 200.000,00 | 66.806,25 | 33,40% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 200.000,00 | 66.806,25 | 33,40% |
| A100032Akt. | IZGRADNJA I DODATNA ULAGANJA U PROMETNICE-MOST BORIČEVCI | 300.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 300.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100033Akt. | IZGRADNJA I DODATNA ULAGANJA NA OSTALIM OBJEKTIMA | 1.200.000,00 | 519.716,74 | 43,31% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 0,00 | 0,00 | |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 1.200.000,00 | 519.716,74 | 43,31% |
| A100034Akt. | IZGRADNJA PJEŠAČKIH I BICIKLISTIČKIH STAZA | 2.225.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 2.225.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100035Akt. | GOSPODARENJE OTPADOM | 100.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 50.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 422 | Postrojenja i oprema | 50.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| Program | POTICANJE RAZVOJA GOSPODARSTVA I 1004 ENERGETSKE UČINKOVITOSTI | 32.000,00 | 22.700,00 | 70,94% |
| A100040Akt. | POTICAJI U POLJOPRIVREDI | 30.000,00 | 22.700,00 | 75,67% |
| | Funkcija: 0400 Ekonomski poslovi | | | |
| 352 | Subvencije trgovačkim društvima, zadrugama, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora | 30.000,00 | 22.700,00 | 75,67% |
| A100042Akt. | DONACIJE POLJOPRIVREDNIM UDRUGAMA | 2.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 2.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| Program | SOCIJALNA SKRB, JAVNO ZDRAVSTVO I 1005 KULTURA | 792.000,00 | 325.711,46 | 41,13% |
| A100049Akt. | SUFINANCIRANJE RADA LJEKARNE | 30.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0700 Zdravstvo | | | |

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.- 30.06. | Indeks 4/3 |
|--------------------|--|------------------------|------------------------------|---------------|
| 352 | Subvencije trgovačkim društvima, zadrugama, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora | 30.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100050Akt. | DERATIZACIJA | 72.000,00 | 64.400,00 | 89,44% |
| | Funkcija: 0700 Zdravstvo | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 72.000,00 | 64.400,00 | 89,44% |
| A100051Akt. | POMOĆI OBITELJIMA I KUĆANSTVIMA | 210.000,00 | 54.788,16 | 26,09% |
| | Funkcija: 1000 Socijalna zaštita | | | |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 210.000,00 | 54.788,16 | 26,09% |
| A100052Akt. | SUFINANCIRANJE SMJEŠTAJA DJECE U DJEČJE VRTIĆE | 210.000,00 | 117.000,00 | 55,71% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 210.000,00 | 117.000,00 | 55,71% |
| A100053Akt. | DONACIJE HUMANITARNIM I NEPROFITNIM UDRUGAMA | 80.000,00 | 37.500,00 | 46,88% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 80.000,00 | 37.500,00 | 46,88% |
| A100054Akt. | DONACIJE VJERSKIM ZAJEDNICAMA | 45.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 45.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100055Akt. | CRVENI KRIŽ | 25.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 1000 Socijalna zaštita | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 25.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100056Akt. | DONACIJE ZA MANIFESTACIJE, POKROVITELJSTVA I SL. | 60.000,00 | 28.023,30 | 46,71% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 60.000,00 | 28.023,30 | 46,71% |
| A100058Akt. | JAVNE POTREBE U KULTURI | 60.000,00 | 24.000,00 | 40,00% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 60.000,00 | 24.000,00 | 40,00% |
| Program | ŠKOLSTVO I PREDŠKOLSKI ODGOJ | 280.000,00 | 168.944,52 | 60,34% |
| 1006 | | | | |
| A100060Akt. | SUFINANCIRANJE PRIJEVOZA UČENIKA SREDNJIH ŠKOLA | 40.000,00 | 11.325,38 | 28,31% |
| | Funkcija: 0900 Obrazovanje | | | |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 40.000,00 | 11.325,38 | 28,31% |
| A100061Akt. | TEKUĆE POMOĆI OŠ D.LERMANA | 90.000,00 | 33.619,14 | 37,35% |
| | Funkcija: 0900 Obrazovanje | | | |
| 366 | Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna | 90.000,00 | 33.619,14 | 37,35% |
| A100062Akt. | VISOKOŠKOLSKO OBRAZOVANJE | 150.000,00 | 124.000,00 | 82,67% |
| | Funkcija: 0900 Obrazovanje | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 150.000,00 | 124.000,00 | 82,67% |
| Program | ZAŠTITA I SPAŠAVANJE | 462.000,00 | 247.807,74 | 53,64% |
| 1007 | | | | |
| A100070Akt. | REDOVNA DJELATNOST VATROGASTVA - ZAKONSKA OBVEZA | 350.000,00 | 156.000,00 | 44,57% |
| | Funkcija: 0300 Javni red i sigurnost | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 350.000,00 | 156.000,00 | 44,57% |
| A100071Akt. | POMOĆI VATROGASNIM DRUŠTVIMA IZNAD ZAK. MINIM. | 60.000,00 | 47.832,50 | 79,72% |
| | Funkcija: 0300 Javni red i sigurnost | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 60.000,00 | 47.832,50 | 79,72% |
| A100072Akt. | CIVILNA ZAŠTITA | 52.000,00 | 43.975,24 | 84,57% |
| | Funkcija: 0300 Javni red i sigurnost | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 30.000,00 | 19.172,00 | 63,91% |
| 323 | Rashodi za usluge | 12.000,00 | 24.641,76 | 205,35% |

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.- 30.06. | Indeks 4/3 |
|---------------------|---|------------------------|------------------------------|---------------|
| 422 | Postrojenja i oprema | 10.000,00 | 161,48 | 1,61% |
| Program 1008 | ŠPORT I REKRACIJA | 230.000,00 | 94.526,06 | 41,10% |
| A100080Akt. | TEKUĆE POMOĆI ŠPORTSKIM UDRUGAMA | 100.000,00 | 49.500,00 | 49,50% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 100.000,00 | 49.500,00 | 49,50% |
| A100081Akt. | IZGRADNJA I ULAGANJA U ŠPORTSKA I DJEČJA IGRALIŠTA | 80.000,00 | 5.309,90 | 6,64% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 10.000,00 | 5.309,90 | 53,10% |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 70.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100131Akt. | SPORTSKA TAKMIČENJA | 50.000,00 | 39.716,16 | 79,43% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 40.000,00 | 39.716,16 | 99,29% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 10.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| Program 1009 | MJESNA SAMOUPRAVA | 691.000,00 | 67.481,46 | 9,77% |
| A100090Akt. | MATERIJALNI TROŠKOVI | 133.000,00 | 60.357,73 | 45,38% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 55.000,00 | 26.895,02 | 48,90% |
| 323 | Rashodi za usluge | 68.000,00 | 33.462,71 | 49,21% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 10.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100091Akt. | BRESTOVAČKI SUSRETI | 15.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 15.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 0,00 | 0,00 | |
| A100092Akt. | OPREMANJE I DODATNA ULAGANJA NA DOMOVIMA | 543.000,00 | 7.123,73 | 1,31% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 35.000,00 | 7.123,73 | 20,35% |
| 422 | Postrojenja i oprema | 8.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 500.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| Program 1010 | PROSTORNO PLANSKA I PROJEKTNA DOKUMENTACIJA | 820.000,00 | 195.454,60 | 23,84% |
| A100100Akt. | GEODETSKO KATASTARSKE USLUGE | 80.000,00 | 8.125,00 | 10,16% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 80.000,00 | 8.125,00 | 10,16% |
| A100101Akt. | PROSTORNO PLANSKI DOKUMENTI I PROJEKTI | 200.000,00 | 18.750,00 | 9,38% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 100.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 426 | Nematerijalna proizvedena imovina | 100.000,00 | 18.750,00 | 18,75% |
| A100102Akt. | LEGALIZACIJA ZGRADA | 90.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 70.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 20.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100112Akt. | OBNOVA KATASTRA I ZEMLJIŠNIH KNJIGA U K.O. JAGUPLIJE, DARANOVCI, ZAKORENJE | 450.000,00 | 168.579,60 | 37,46% |
| | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 50.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 412 | Nematerijalna imovina | 400.000,00 | 168.579,60 | 42,14% |

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Ostvarenje 01.01.- 30.06. | Indeks 4/3 |
|--------------------|---|------------------------|------------------------------|---------------|
| Program | OTKUP, PRODAJA I ZAKUP ZEMLJIŠTA | 105.000,00 | 7.125,00 | 6,79% |
| 1011 | | | | |
| A100110Akt. | POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE U VLASNIŠTVU RH | 35.000,00 | 7.125,00 | 20,36% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 30.000,00 | 7.125,00 | 23,75% |
| 343 | Ostali financijski rashodi | 5.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| A100111Akt. | OTKUP ZEMLJIŠTA I OSTALIH PRAVA | 70.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 411 | Materijalna imovina - prirodna bogatstva | 70.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| Program | KOMUNALNE DJELATNOSTI VLASTITOG | 435.000,00 | 211.389,28 | 48,60% |
| 1012 | POGONA | | | |
| A100120Akt. | TROŠKOVI ZAPOSLENIH I MATERIJALNI TROŠKOVI | 405.000,00 | 211.389,28 | 52,19% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 311 | Plaće (Bruto) | 182.000,00 | 109.056,33 | 59,92% |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 12.000,00 | 1.500,00 | 12,50% |
| 313 | Doprinosi na plaće | 32.000,00 | 17.089,31 | 53,40% |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 23.000,00 | 16.146,00 | 70,20% |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 91.000,00 | 25.010,88 | 27,48% |
| | 1 KOSILICE | 50.000,00 | 18.460,51 | 36,92% |
| | 2 VOZILA | 0,00 | 0,00 | |
| 323 | Rashodi za usluge | 50.000,00 | 32.462,08 | 64,92% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 15.000,00 | 10.124,68 | 67,50% |
| A100121Akt. | OPREMANJE POGONA | 30.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 422 | Postrojenja i oprema | 30.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 423 | Prijevozna sredstva | 0,00 | 0,00 | |
| Program | JAVNI RADOVI | 111.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 1013 | | | | |
| A100130Akt. | TROŠKOVI ZAPOSLENIH I MATERIJALNI TROŠKOVI | 111.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 311 | Plaće (Bruto) | 80.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 0,00 | 0,00 | |
| 313 | Doprinosi na plaće | 15.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 16.000,00 | 0,00 | 0,00% |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 0,00 | 0,00 | |
| | UKUPNO | 11.675.000,00 | 2.924.992,50 | 25,05% |

Na temelju članka 37. i 39. st. 2. Zakona o proračunu (NN 87/08, 136/12 i 15/15) i članka 31. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020), Općinsko vijeće Općine Brestovac na svojoj 26. sjednici održanoj 28.08.2020. godine donijelo je

**Prve Izmjene i dopune
Proračuna Općine Brestovac za 2020 godinu**

OPĆI DIO

Članak 1.

U proračunu Općine Brestovac za 2020. godinu (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 8/2019) članak 1. mijenja se i glasi: „Proračun Općine Brestovac za 2020. godinu sastoji se od:

RAČUN PRIHODA I RASHODA

| Prihodi poslovanja | 11.242.000,00 kn | -392.000,00 kn | 10.850.000,00 kn |
|--|-------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| | Plan proračuna 2020. | Povećanje / smanjenje | Plan proračuna 2020 - Rebalans |
| Prihodi od prodaje nefinancijske imovine | 433.000,00 kn | 0,00 kn | 433.000,00 kn |
| UKUPNO PRIHODA | 11.675.000,00 kn | -392.000,00 kn | 11.283.000,00 kn |
| Rashodi poslovanja | 5.832.000,00 kn | 219.000,00 kn | 6.051.000,00 kn |
| Rashodi za nabavu nefinancijske imovine | 5.843.000,00 kn | 361.000,00 kn | 6.204.000,00 kn |
| UKUPNO RASHODA | 11.675.000,00 kn | 580.000,00 kn | 12.255.000,00 kn |
| RAZLIKA VIŠAK/MANJAK | 0,00 kn | -972.000,00 kn | -972.000,00 kn |

RASPOLOŽIVA SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA

| | | | |
|--|---------|---------------|---------------|
| Ukupan donos viška/manjka iz prethodnih godina | 0,00 kn | 972.000,00 kn | 972.000,00 kn |
| Dio koji će se rasporediti/pokriti u razdoblju | 0,00 kn | 972.000,00 kn | 972.000,00 kn |

RAČUN FINANCIRANJA

| | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|
| Primici od financijske imovine i zaduživanja | 0,00 kn | 0,00 kn | 0,00 kn |
| Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova | 0,00 kn | 0,00 kn | 0,00 kn |
| NETO FINANCIRANJE | 0,00 kn | 0,00 kn | 0,00 kn |
| VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA | 0,00 kn | 0,00 kn | 0,00 kn |

Članak 2.

Prihodi i primici te rashodi i izdaci proračuna prema ekonomskoj klasifikaciji utvrđuju se u Računu prihoda i rashoda, a u posebnom dijelu prema izvorima, korisnicima, aktivnostima i projektima te razvojnim programima kako slijedi:

| Opći dio - prihodi | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|--|
| Račun/ Pozicija 1 | Opis 2 | Plan proračuna 2020 3 | Povećanje/ smanjenje 4 | Plan proračuna 2020 - Rebalans 5 |
| 6 | Prihodi poslovanja | 11.242.000,00 | -392.000,00 | 10.850.000,00 |
| 61 | Prihodi od poreza | 7.540.000,00 | -200.000,00 | 7.340.000,00 |
| 611 | Porez i prirez na dohodak | 7.250.000,00 | -200.000,00 | 7.050.000,00 |
| 613 | Porezi na imovinu | 250.000,00 | 0,00 | 250.000,00 |
| 614 | Porezi na robu i usluge | 40.000,00 | 0,00 | 40.000,00 |
| 63 | Pomoći iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna | 1.500.000,00 | -180.000,00 | 1.320.000,00 |
| 633 | Pomoći proračunu iz drugih proračuna | 1.000.000,00 | 100.000,00 | 1.100.000,00 |
| 634 | Pomoći od izvanproračunskih korisnika | 500.000,00 | -400.000,00 | 100.000,00 |
| 638 | Pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa EU sredstava | 0,00 | 120.000,00 | 120.000,00 |
| 64 | Prihodi od imovine | 376.000,00 | -10.000,00 | 366.000,00 |
| 641 | Prihodi od financijske imovine | 10.000,00 | 0,00 | 10.000,00 |
| 642 | Prihodi od nefinancijske imovine | 366.000,00 | -10.000,00 | 356.000,00 |
| 65 | Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada | 1.816.000,00 | -2.000,00 | 1.814.000,00 |
| 651 | Upravne i administrativne pristojbe | 6.000,00 | -2.000,00 | 4.000,00 |
| 652 | Prihodi po posebnim propisima | 1.510.000,00 | 0,00 | 1.510.000,00 |
| 653 | Komunalni doprinosi i naknade | 300.000,00 | 0,00 | 300.000,00 |
| 68 | Kazne, upravne mjere i ostali prihodi | 10.000,00 | 0,00 | 10.000,00 |
| 683 | Ostali prihodi | 10.000,00 | 0,00 | 10.000,00 |
| 7 | Prihodi od prodaje nefinancijske imovine | 433.000,00 | 0,00 | 433.000,00 |
| 71 | Prihodi od prodaje neproizvedene dugotrajne imovine | 250.000,00 | 0,00 | 250.000,00 |

| | | | | |
|---------------|---|----------------------|--------------------|----------------------|
| 711 | Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava | 250.000,00 | 0,00 | 250.000,00 |
| 72 | Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine | 183.000,00 | 0,00 | 183.000,00 |
| 721 | Prihodi od prodaje građevinskih objekata | 183.000,00 | 0,00 | 183.000,00 |
| UKUPNO | | 11.675.000,00 | -392.000,00 | 11.283.000,00 |

Opći dio - rashodi

| Račun/ Pozicija 1 | Opis 2 | Plan proračuna 2020 3 | Povećanje/ smanjenje 4 | Plan proračuna 2020 - Rebalans 5 |
|-------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|--|
| 3 | Rashodi poslovanja | 5.832.000,00 | 219.000,00 | 6.051.000,00 |
| 31 | Rashodi za zaposlene | 909.000,00 | 60.000,00 | 969.000,00 |
| 311 | Plaće (Bruto) | 742.000,00 | 53.000,00 | 795.000,00 |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 37.000,00 | 0,00 | 37.000,00 |
| 313 | Doprinosi na plaće | 130.000,00 | 7.000,00 | 137.000,00 |
| 32 | Materijalni rashodi | 2.678.000,00 | 120.000,00 | 2.798.000,00 |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 109.000,00 | 9.000,00 | 118.000,00 |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 654.000,00 | -20.000,00 | 634.000,00 |
| 323 | Rashodi za usluge | 1.457.000,00 | 135.000,00 | 1.592.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 458.000,00 | -4.000,00 | 454.000,00 |
| 34 | Financijski rashodi | 105.000,00 | -80.000,00 | 25.000,00 |
| 343 | Ostali financijski rashodi | 105.000,00 | -80.000,00 | 25.000,00 |
| 35 | Subvencije | 60.000,00 | 15.000,00 | 75.000,00 |
| 352 | Subvencije trgovačkim društvima, zadrugama, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora | 60.000,00 | 15.000,00 | 75.000,00 |
| 36 | Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna | 90.000,00 | 70.000,00 | 160.000,00 |
| 366 | Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna | 90.000,00 | 70.000,00 | 160.000,00 |
| 37 | Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade | 460.000,00 | 20.000,00 | 480.000,00 |

| | | | | |
|---------------|--|----------------------|-------------------|----------------------|
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 460.000,00 | 20.000,00 | 480.000,00 |
| 38 | Ostali rashodi | 1.530.000,00 | 14.000,00 | 1.544.000,00 |
| 381 | Tekuće donacije | 960.000,00 | 34.000,00 | 994.000,00 |
| 383 | Kazne, penali i naknade štete | 40.000,00 | -20.000,00 | 20.000,00 |
| 385 | | 30.000,00 | 0,00 | 30.000,00 |
| 386 | Kapitalne pomoći | 500.000,00 | 0,00 | 500.000,00 |
| 4 | Rashodi za nabavu nefinancijske imovine | 5.843.000,00 | 361.000,00 | 6.204.000,00 |
| 41 | Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine | 470.000,00 | 30.000,00 | 500.000,00 |
| 411 | Materijalna imovina - prirodna bogatstva | 70.000,00 | 30.000,00 | 100.000,00 |
| 412 | Nematerijalna imovina | 400.000,00 | 0,00 | 400.000,00 |
| 42 | Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine | 3.003.000,00 | 301.000,00 | 3.304.000,00 |
| 421 | Građevinski objekti | 2.775.000,00 | 265.000,00 | 3.040.000,00 |
| 422 | Postrojenja i oprema | 128.000,00 | 86.000,00 | 214.000,00 |
| 423 | Prijevozna sredstva | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 426 | Nematerijalna proizvedena imovina | 100.000,00 | -50.000,00 | 50.000,00 |
| 45 | Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini | 2.370.000,00 | 30.000,00 | 2.400.000,00 |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 2.370.000,00 | 30.000,00 | 2.400.000,00 |
| UKUPNO | | 11.675.000,00 | 580.000,00 | 12.255.000,00 |

PRVE IZMJENE I DOPUNE OPĆINE BRESTOVAC ZA 2020. GODINU

Posebni dio

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Povećanje/ smanjenje | Plan proračuna 2020 - Rebalans |
|--------------------|--|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| RAZDJEL | JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL | 11.675.000,00 | 580.000,00 | 12.255.000,00 |
| 001 | | | | |
| GLAVA | JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL | 11.675.000,00 | 580.000,00 | 12.255.000,00 |
| 00101 | | | | |
| Program | JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA | 2.246.000,00 | -477.000,00 | 1.769.000,00 |
| 1001 | | | | |
| A100010Akt. | REDOVNA DJELATNOST | 1.373.000,00 | 5.000,00 | 1.378.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 311 | Plaće (Bruto) | 480.000,00 | 0,00 | 480.000,00 |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 25.000,00 | 0,00 | 25.000,00 |
| 313 | Doprinosi na plaće | 83.000,00 | -3.000,00 | 80.000,00 |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 70.000,00 | -3.000,00 | 67.000,00 |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 133.000,00 | 5.000,00 | 138.000,00 |
| 323 | Rashodi za usluge | 304.000,00 | 107.000,00 | 411.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 138.000,00 | -6.000,00 | 132.000,00 |
| 343 | Ostali financijski rashodi | 100.000,00 | -75.000,00 | 25.000,00 |
| 383 | Kazne, penali i naknade štete | 40.000,00 | -20.000,00 | 20.000,00 |
| A100011Akt. | PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA | 190.000,00 | 0,00 | 190.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 160.000,00 | 0,00 | 160.000,00 |
| 385 | | 30.000,00 | 0,00 | 30.000,00 |
| A100012Akt. | DAN OPĆINE | 25.000,00 | 0,00 | 25.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 10.000,00 | 0,00 | 10.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 15.000,00 | 0,00 | 15.000,00 |
| A100013Akt. | RAD POLITIČKIH STRANAKA | 28.000,00 | 0,00 | 28.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 28.000,00 | 0,00 | 28.000,00 |
| A100014Akt. | PROVEDBA IZBORA | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| K100001Akt. | INFORMATIZACIJA I OPREMANJE UREDA | 30.000,00 | 118.000,00 | 148.000,00 |
| Izv. 1 | 5 Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 422 | Postrojenja i oprema | 30.000,00 | 118.000,00 | 148.000,00 |
| K100002Akt. | DODATNA ULAGANJA U OPĆINSKU ZGRADU | 600.000,00 | -600.000,00 | 0,00 |
| Izv. 1 | 5 Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 600.000,00 | -600.000,00 | 0,00 |
| Program | ODRŽAVANJE KOMUNALNE | 896.000,00 | 10.000,00 | 906.000,00 |
| 1002 | INFRASTRUKTURE | | | |
| A100020Akt. | ODRŽAVANJE ČISTOĆE JAVNIH POVRŠINA I GROBLJA | 186.000,00 | 10.000,00 | 196.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 30.000,00 | -12.000,00 | 18.000,00 |
| 323 | Rashodi za usluge | 116.000,00 | 2.000,00 | 118.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 40.000,00 | 20.000,00 | 60.000,00 |
| A100021Akt. | JAVNA RASVJETA | 310.000,00 | 0,00 | 310.000,00 |
| Izv. 1 | 4 Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 270.000,00 | 0,00 | 270.000,00 |
| 323 | Rashodi za usluge | 40.000,00 | 0,00 | 40.000,00 |
| A100022Akt. | ODRŽAVANJE CESTA | 400.000,00 | 0,00 | 400.000,00 |
| Izv. 1 | 4 5 Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 400.000,00 | 0,00 | 400.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Povećanje/ smanjenje | Plan proračuna 2020 - Rebalans |
|--------------------|--|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Program | KAPITALNA ULAGANJA U KOMUNALNU | 4.575.000,00 | 265.000,00 | 4.840.000,00 |
| | 1003 INFRASTRUKTURU | | | |
| A100030Akt. | KOMUNALNE VODNE GRAĐEVINE | 550.000,00 | 0,00 | 550.000,00 |
| Izv. 1 4 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 50.000,00 | 0,00 | 50.000,00 |
| 386 | Kapitalne pomoći | 500.000,00 | 0,00 | 500.000,00 |
| A100031Akt. | IZGRADNJA JAVNE RASVJETE | 200.000,00 | 40.000,00 | 240.000,00 |
| Izv. 1 4 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 200.000,00 | 40.000,00 | 240.000,00 |
| A100032Akt. | IZGRADNJA I DODATNA ULAGANJA U PROMETNICE-MOST BORIČEVCI | 300.000,00 | -300.000,00 | 0,00 |
| Izv. 1 4 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 300.000,00 | -300.000,00 | 0,00 |
| A100033Akt. | IZGRADNJA I DODATNA ULAGANJA NA OSTALIM OBJEKTIMA | 1.200.000,00 | 0,00 | 1.200.000,00 |
| Izv. 1 4 5 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 1.200.000,00 | 0,00 | 1.200.000,00 |
| A100034Akt. | IZGRADNJA PJEŠAČKIH I BICIKLISTIČKIH STAZA | 2.225.000,00 | 525.000,00 | 2.750.000,00 |
| Izv. 1 4 5 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 2.225.000,00 | 525.000,00 | 2.750.000,00 |
| A100035Akt. | GOSPODARENJE OTPADOM | 100.000,00 | 0,00 | 100.000,00 |
| Izv. 1 5 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 421 | Građevinski objekti | 50.000,00 | 0,00 | 50.000,00 |
| 422 | Postrojenja i oprema | 50.000,00 | 0,00 | 50.000,00 |
| Program | POTICANJE RAZVOJA GOSPODARSTVA | 32.000,00 | 15.000,00 | 47.000,00 |
| | 1004 I ENERGETSKE UČINKOVITOSTI | | | |
| A100040Akt. | POTICAJI U POLJOPRIVREDI | 30.000,00 | 15.000,00 | 45.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0400 Ekonomski poslovi | | | |
| 352 | Subvencije trgovačkim društvima, zadrugama, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora | 30.000,00 | 15.000,00 | 45.000,00 |
| A100042Akt. | DONACIJE POLJOPRIVREDNIM UDRUGAMA | 2.000,00 | 0,00 | 2.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 2.000,00 | 0,00 | 2.000,00 |
| Program | SOCIJALNA SKRB, JAVNO ZDRAVSTVO | 792.000,00 | -17.000,00 | 775.000,00 |
| | 1005 I KULTURA | | | |
| A100049Akt. | SUFINANCIRANJE RADA LJEKARNE | 30.000,00 | 0,00 | 30.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0700 Zdravstvo | | | |
| 352 | Subvencije trgovačkim društvima, zadrugama, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora | 30.000,00 | 0,00 | 30.000,00 |
| A100050Akt. | DERATIZACIJA | 72.000,00 | -7.000,00 | 65.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0700 Zdravstvo | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 72.000,00 | -7.000,00 | 65.000,00 |
| A100051Akt. | POMOĆI OBITELJIMA I KUĆANSTVIMA | 210.000,00 | -30.000,00 | 180.000,00 |
| Izv. 1 4 5 | Funkcija: 1000 Socijalna zaštita | | | |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 210.000,00 | -30.000,00 | 180.000,00 |
| A100052Akt. | SUFINANCIRANJE SMJEŠTAJA DJECE U DJEČJE VRTIĆE | 210.000,00 | 50.000,00 | 260.000,00 |
| Izv. 1 5 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 210.000,00 | 50.000,00 | 260.000,00 |
| A100053Akt. | DONACIJE HUMANITARNIM I NEPROFITNIM UDRUGAMA | 80.000,00 | 0,00 | 80.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 80.000,00 | 0,00 | 80.000,00 |
| A100054Akt. | DONACIJE VJERSKIM ZAJEDNICAMA | 45.000,00 | -20.000,00 | 25.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 45.000,00 | -20.000,00 | 25.000,00 |
| A100055Akt. | CRVENI KRIŽ | 25.000,00 | 0,00 | 25.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 1000 Socijalna zaštita | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 25.000,00 | 0,00 | 25.000,00 |

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Povećanje/ smanjenje | Plan proračuna 2020 - Rebalans |
|--------------------|---|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A100056Akt. | DONACIJE ZA MANIFESTACIJE, POKROVITELJSTVA I SL. | 60.000,00 | -10.000,00 | 50.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 60.000,00 | -10.000,00 | 50.000,00 |
| A100058Akt. | JAVNE POTREBE U KULTURI | 60.000,00 | 0,00 | 60.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 60.000,00 | 0,00 | 60.000,00 |
| Program | ŠKOLSTVO I PREDŠKOLSKI ODGOJ | 280.000,00 | 44.000,00 | 324.000,00 |
| 1006 | | | | |
| A100060Akt. | SUFINANCIRANJE PRIJEVOZA UČENIKA SREDNJIH ŠKOLA | 40.000,00 | 0,00 | 40.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0900 Obrazovanje | | | |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 40.000,00 | 0,00 | 40.000,00 |
| A100061Akt. | TEKUĆE POMOĆI OŠ D.LERMANA | 90.000,00 | 70.000,00 | 160.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0900 Obrazovanje | | | |
| 366 | Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna | 90.000,00 | 70.000,00 | 160.000,00 |
| A100062Akt. | VISOKOŠKOLSKO OBRAZOVANJE | 150.000,00 | -26.000,00 | 124.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0900 Obrazovanje | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 150.000,00 | -26.000,00 | 124.000,00 |
| Program | ZAŠTITA I SPAŠAVANJE | 462.000,00 | 89.000,00 | 551.000,00 |
| 1007 | | | | |
| A100070Akt. | REDOVNA DJELATNOST VATROGASTVA - ZAKONSKA OBVEZA | 350.000,00 | 0,00 | 350.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0300 Javni red i sigurnost | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 350.000,00 | 0,00 | 350.000,00 |
| A100071Akt. | POMOĆI VATROGASNIM DRUŠTVIMA IZNAD ZAK. MINIM. | 60.000,00 | 90.000,00 | 150.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0300 Javni red i sigurnost | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 60.000,00 | 90.000,00 | 150.000,00 |
| A100072Akt. | CIVILNA ZAŠTITA | 52.000,00 | -1.000,00 | 51.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0300 Javni red i sigurnost | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 30.000,00 | -10.000,00 | 20.000,00 |
| 323 | Rashodi za usluge | 12.000,00 | 18.000,00 | 30.000,00 |
| 422 | Postrojenja i oprema | 10.000,00 | -9.000,00 | 1.000,00 |
| Program | ŠPORT I REKREACIJA | 230.000,00 | -70.000,00 | 160.000,00 |
| 1008 | | | | |
| A100080Akt. | TEKUĆE POMOĆI ŠPORTSKIM UDRUGAMA | 100.000,00 | 0,00 | 100.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 381 | Tekuće donacije | 100.000,00 | 0,00 | 100.000,00 |
| A100081Akt. | IZGRADNJA I ULAGANJA U ŠPORTSKA I DJEČJA IGRALIŠTA | 80.000,00 | -70.000,00 | 10.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 10.000,00 | 0,00 | 10.000,00 |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 70.000,00 | -70.000,00 | 0,00 |
| A100131Akt. | SPORTSKA TAKMIČENJA | 50.000,00 | 0,00 | 50.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 40.000,00 | 0,00 | 40.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 10.000,00 | 0,00 | 10.000,00 |
| Program | MJESNA SAMOUPRAVA | 691.000,00 | 679.000,00 | 1.370.000,00 |
| 1009 | | | | |
| A100090Akt. | MATERIJALNI TROŠKOVI | 133.000,00 | -8.000,00 | 125.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 55.000,00 | 0,00 | 55.000,00 |
| 323 | Rashodi za usluge | 68.000,00 | 0,00 | 68.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 10.000,00 | -8.000,00 | 2.000,00 |
| A100091Akt. | BRESTOVAČKI SUSRETI | 15.000,00 | 0,00 | 15.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 15.000,00 | 0,00 | 15.000,00 |

| Račun/ Pozicija | Opis | Plan proračuna 2020 | Povećanje/ smanjenje | Plan proračuna 2020 - Rebalans |
|--------------------|---|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A100092Akt. | OPREMANJE I DODATNA ULAGANJA NA DOMOVIMA | 543.000,00 | 687.000,00 | 1.230.000,00 |
| Izv. 1 5 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 35.000,00 | -5.000,00 | 30.000,00 |
| 422 | Postrojenja i oprema | 8.000,00 | -8.000,00 | 0,00 |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 500.000,00 | 700.000,00 | 1.200.000,00 |
| Program | PROSTORNO PLANSKA I PROJEKTNIA | 820.000,00 | -45.000,00 | 775.000,00 |
| 1010 | DOKUMENTACIJA | | | |
| A100100Akt. | GEODETSKO KATASTARSKE USLUGE | 80.000,00 | -40.000,00 | 40.000,00 |
| Izv. 1 5 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 80.000,00 | -40.000,00 | 40.000,00 |
| A100101Akt. | PROSTORNO PLANSKI DOKUMENTI I PROJEKTI | 200.000,00 | 50.000,00 | 250.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 100.000,00 | 100.000,00 | 200.000,00 |
| 426 | Nematerijalna proizvedena imovina | 100.000,00 | -50.000,00 | 50.000,00 |
| A100102Akt. | LEGALIZACIJA ZGRADA | 90.000,00 | -55.000,00 | 35.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 70.000,00 | -45.000,00 | 25.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 20.000,00 | -10.000,00 | 10.000,00 |
| A100112Akt. | OBNOVA KATASTRA I ZEMLJIŠNIH KNJIGA U K.O. JAGUPLIJE, DARANOVCI, ZAKORENJE | 450.000,00 | 0,00 | 450.000,00 |
| Izv. 1 4 | Funkcija: 0600 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | | | |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 50.000,00 | 0,00 | 50.000,00 |
| 412 | Nematerijalna imovina | 400.000,00 | 0,00 | 400.000,00 |
| Program | OTKUP, PRODAJA I ZAKUP ZEMLJIŠTA | 105.000,00 | 20.000,00 | 125.000,00 |
| 1011 | | | | |
| A100110Akt. | POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE U VLASNIŠTVU RH | 35.000,00 | -10.000,00 | 25.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 323 | Rashodi za usluge | 30.000,00 | -5.000,00 | 25.000,00 |
| 343 | Ostali finansijski rashodi | 5.000,00 | -5.000,00 | 0,00 |
| A100111Akt. | OTKUP ZEMLJIŠTA I OSTALIH PRAVA | 70.000,00 | 30.000,00 | 100.000,00 |
| Izv. 1 6 7 | Funkcija: 0800 Rekreacija, kultura i religija | | | |
| 411 | Materijalna imovina - prirodna bogatstva | 70.000,00 | 30.000,00 | 100.000,00 |
| Program | KOMUNALNE DJELATNOSTI | 435.000,00 | 87.000,00 | 522.000,00 |
| 1012 | VLASTITOG POGONA | | | |
| A100120Akt. | TROŠKOVI ZAPOSLENIH I MATERIJALNI TROŠKOVI | 405.000,00 | 102.000,00 | 507.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 311 | Plaće (Bruto) | 182.000,00 | 73.000,00 | 255.000,00 |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 12.000,00 | 0,00 | 12.000,00 |
| 313 | Doprinosi na plaće | 32.000,00 | 10.000,00 | 42.000,00 |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 23.000,00 | 12.000,00 | 35.000,00 |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 91.000,00 | 2.000,00 | 93.000,00 |
| 323 | Rashodi za usluge | 50.000,00 | 5.000,00 | 55.000,00 |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 15.000,00 | 0,00 | 15.000,00 |
| A100121Akt. | OPREMANJE POGONA | 30.000,00 | -15.000,00 | 15.000,00 |
| Izv. 1 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 422 | Postrojenja i oprema | 30.000,00 | -15.000,00 | 15.000,00 |
| Program | JAVNI RADOVI | 111.000,00 | -20.000,00 | 91.000,00 |
| 1013 | | | | |
| A100130Akt. | TROŠKOVI ZAPOSLENIH I MATERIJALNI TROŠKOVI | 111.000,00 | -20.000,00 | 91.000,00 |
| Izv. 1 4 5 | Funkcija: 0100 Opće javne usluge | | | |
| 311 | Plaće (Bruto) | 80.000,00 | -20.000,00 | 60.000,00 |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 313 | Doprinosi na plaće | 15.000,00 | 0,00 | 15.000,00 |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 16.000,00 | 0,00 | 16.000,00 |
| | UKUPNO | 11.675.000,00 | 580.000,00 | 12.255.000,00 |

Funkcijska klasifikacija

| | Plan proračuna 2020 | Plan proračuna 2020 rebalans |
|--|---------------------|---------------------------------|
| 01 Opće javne usluge | 3.326.000,00 | 2.715.000,00 |
| 03 Javni red i sigurnost | 462.000,00 | 551.000,00 |
| 04 Ekonomski poslovi | 30.000,00 | 45.000,00 |
| 06 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice | 6.563.000,00 | 7.715.000,00 |
| 07 Zdravstvo | 102.000,00 | 95.000,00 |
| 08 Rekreacija, kultura i religija | 507.000,00 | 355.000,00 |
| 09 Obrazovanje | 280.000,00 | 280.000,00 |
| 10 Socijalna zaštita | 405.000,00 | 455.000,00 |
| UKUPNO | 11.675.000,00 | 12.255.000,00 |

Šifarnik izvora

- 1 - Opći prihodi i primici
- 2 - Doprinosi
- 3 - Vlastiti prihodi
- 4 - Prihodi za posebne namjene
- 5 - Pomoći
- 6 - Donacije
- 7 - Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja
- 8 - Namjenski primici

Članak 3.

Plan razvojnih programa Općine Brestovac za razdoblje od 2020. - 2022. godine mijenja se i glasi:

| Cilj | Program | Način ostvarenja cilja | Aktivnost/projekt u proračunu | Plan 2020 | Plan 2021 | Plan 2022 |
|--|--|---|---|--------------|--------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Jačanje kapaciteta lokalne samouprave, energetska obnova | Program 0101 JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA | Sanacija i obnova postojeće građevine, povećanje energetske učinkovitosti, opremanje ureda, postavljanje WiFi mreže | K100001 INFORMATIZACIJA I OPREMANJE UREDA | 148.000 | 20.000 | 20.000 |
| | | | K100002 DODATNA ULAGANJA U OPĆINSKU ZGRADU | 0 | 600.000 | 10.000 |
| Razvoj komunalne infrastrukture | Program 0103 KAPITALNA ULAGANJA U KOMUNALNU INFRASTRUKTURU | Izgradnja kanalizacijske i vodovodne mreže | A100030 KOMUNALNE VODNE GRAĐEVINE | 500.000 | 400.000 | 300.000 |
| | | Izgradnja javne rasvjete | A100031 JAVNA RASVJETA | 240.000 | 210.000 | 210.000 |
| | | Izgradnja i dodatna ulaganja u nerazvrstane ceste | A100032 IZGRADNJA MOSTA BORIČEVCI | 0 | 600.000 | 0 |
| | | Izgradnja i dodatna ulaganja u nerazvrstane ceste | A100033 IZGRADNJA I DODATNA ULAGANJA NA OSTALIM OBJEKTIMA | 1.200.000 | 500.000 | 500.000 |
| | | Izgradnja pješačkih i biciklističkih staza | A100034 IZGRADNJA PJEŠAČKIH I BICIKLISTIČKIH STAZA | 2.750.000 | 2.000.000 | 2.000.000 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|---|-----------|-----------|-----------|
| | | Izgradnja reciklažnog dvorišta | A100035 GOSPODARENJE OTPADOM | 100.000 | 2.000.000 | 2.000.000 |
| | Program 0112 KOMUNALNE DJELATNOSTI VLASTITOG POGONA | Nabavka komunalne opreme za vlastiti komunalni pogon i komunalne opreme za prikupljanje otpada | A100121 OPREMANJE POGONA | 15.000 | 60.000 | 50.000 |
| Razvoj društvene infrastrukture | Program 0106 ŠKOLSTVO I PREDŠKOLSKI ODGOJ | Izgradnja i dodatna poboljšanja u postojeća športska/dječja igrališta | A100081 IZGRADNJA I ULAGANJA U ŠPORTSKA I DJEČJA IGRALIŠTA | 0 | 70.000 | 70.000 |
| | Program 0109 MJESNA SAMOUPRAVA | Rekonstrukcija i obnova mjesnih domova na području općine | A100092 OPREMANJE I DODATNA ULAGANJA NA MJESNIM DOMOVIMA | 1.230.000 | 500.000 | 500.000 |
| Unapređenje imovinsko-pravnih odnosa | Program 0110 PROSTORNO PLANSKA I PROJEKTNNA DOKUMENTACIJA | Izrada DPU-a gospodarskih zona | A100101 PROSTORNO PLANSKI DOKUMENTI I PROJEKTI | 50.000 | 0 | 0 |
| | | Obnova katastra i zemljišnih knjiga, izrada projektne dokumentacije | A100112 OBNOVA KATASTRA I ZEMLJ. KNJIGA U K.O.JAGUPLIJE, K.O.DARANOVCI I K.O. ZAKORENJE | 400.000 | 200.000 | 300.000 |
| Razvoj poduzetničke infrastrukture | Program 0111 OTKUP, PRODAJA I ZAKUP ZEMLJIŠTA | Otkup zemljišta u poduzetničkim zonama | A100111 OTKUP ZEMLJIŠTA I OSTALIH PRAVA | 100.000 | 70.000 | 70.000 |

Članak 4.

Prve izmjene i dopune Proračuna Općine Brestovac za 2020. godinu objavit će se u „Službenom glasniku Općine Brestovac“ i stupaju na snagu osmoga dana od dana objave.

OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE BRESTOVAC

KLASA:400-08/20-01/02
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac, 28.08.2020.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020) Općinsko vijeće Općine Brestovac na 26. sjednici održanoj 28.kolovoza 2020. godine donijelo je

**Izmjene
Godišnjeg programa javnih potreba
u predškolskom odgoju, osnovnom,
srednjoškolskom i visokoškolskom obrazovanju
u Općini Brestovac za 2020.g.**

Članak 1.

U Programu javnih potreba u predškolskom odgoju, osnovnom, srednjoškolskom i visokoškolskom obrazovanju u Općini Brestovac za 2020.godinu (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 9/2019) članak 2.mijenja se i glasi:

„Temeljem potreba obavljanja djelatnosti iz područja predškolskog odgoja, osnovnog i srednjoškolskog obrazovanja utvrđuju se slijedeći oblici aktivnosti, način sudjelovanja Općine Brestovac u istima, te sredstva potrebna za provođenje, a koja se osiguravaju u proračunu Općine Brestovac za 2020.godinu kako slijedi:

- sufinanciranje Osnovne škole D.Lermana Brestovac za:.....160.000,00 kn
 - organizaciju i provedbu «male škole».....30.000,00 kn
 - provedbu izbornih predmeta i vannastavnih aktivnosti,ekskurzija,izleta,
te ostalih aktivnosti iz domene osnovnoškolskog obrazovanja.....24.000,00 kn
 - za kupovinu radnih bilježnica učenicima.....106.000,00 kn
 - sufinanciranje prijevoza srednjoškolskih učenika40.000,00 kn
 - financijske potpore redovnim studentima.....124.000,00 kn
- Ukupno: 324.000,00 kuna.**

Članak 2.

Ove Izmjene Programa objavit će se u «Službenom glasniku Općine Brestovac», a stupaju na snagu danom donošenja.

OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE BRESTOVAC

KLASA:602-01/20-01/03
URBROJ:2177-02/01-20-1
U Brestovcu, 28.08. 2020.g.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 67. Zakona o komunalnom gospodarstvu (Narodne novine broj 68/18), članka 33. stavak 13. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (Narodne novine broj: 94/13. i 73/17.), te članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018) Općinsko vijeće Općine Brestovac na 26.sjednici održanoj 28.08. 2020.godine donijelo je

Izmjene Programa građenja komunalne infrastrukture na području Općine Brestovac za 2020. godinu

U Programu građenja komunalne infrastrukture na području Općine Brestovac za 2020. godinu (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 7/2019) Točka II. mijenja se i glasi:

„II. OPIS POSLOVA S PROCJENOM TROŠKOVA PROJEKTIRANJA, REVIZIJE, GRAĐENJA, PROVEDBE STRUČNOG NADZORA GRAĐENJA I PROVEDBE VOĐENJA PROJEKTA GRAĐENJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE U 2020. GODINI:

Građenje komunalne infrastrukture za nerazvrstane ceste i javne prometne površine, javna parkirališta, javnu rasvjetu i groblja u 2020. godini:

1. Nerazvrstane ceste i javne prometne površine:

| IZGRADNJA I REKONSTRUKCIJA NERAZVRSTANIH CESTA I JAVNIH PROMETNIH POVRŠINA | | | |
|---|---|-------------------------------|-----------------------------------|
| red. broj | Naziv objekta ili uređaja | vrsta poslova | Procjena troškova građenja |
| 1. | Izgradnja pješačke i biciklističke staze Završje-Nurkovac | Građenje,nadzor | 2.750.000,00 |
| 2. | Pristupna cesta i parkiralište groblja Pavlovci | Projektiranje,građenje nadzor | 550.000,00 |
| 3. | Sanacija mosta na NC Orljavac-Podsreće | Građenje,nadzor | 650.000,00 |
| Ukupno: | | | 3.950.000,00 |

2. Javna rasvjeta:

| JAVNA RASVJETA | | | |
|-----------------------|---|--|---|
| red. broj | Naziv objekta ili uređaja | vrsta poslova | planirana vrijednost u 2020. god |
| 1. | Izgradnja javne rasvjete Kamenska | Projektiranje, građenje, nadzor,priključak | 60.000,00 |
| 2. | Modernizacija dijela sustava javne rasvjete na području Općine Brestovac (zamjena postojeće rasvjete LED rasvjetom) | Projektiranje, građenje, nadzor | 180.000,00 |
| Ukupno | | | 240.000,00 |

REKAPITULACIJA

| | |
|---|---------------------|
| 1. Nerazvrstane ceste i javne prometne površine | 3.950.000,00 |
| 2. Javna rasvjeta | 240.000,00 |
| SVEUKUPNO | 4.190.000,00 |

Troškovi gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture procijenjeni su temeljem važećih cijena gradnje tih ili sličnih objekata u vrijeme izrade ovog programa, te će se točan opseg i vrijednost radova utvrditi nakon ishoda izvedbene tehničke dokumentacije i provedenog postupka javne nabave.

Iskaz financijskih sredstava potrebnih za građenje komunalne infrastrukture, nerazvrstane ceste, groblja i javnu rasvjetu u 2020. godini s naznakom izvora financiranja djelatnosti:

Proračun Općine Brestovac:

| | |
|---|------------------------|
| - opći prihodi i primici | 1.880.000,00 kn |
| - prihodi za posebne namjene: | |
| - prihod od komunalnog doprinosa | 20.000,00 kn |
| - naknada za zadržavanje zgrada | 40.000,00 kn |
| - šumski doprinos | 1.500.000,00 kn |
| - vodni doprinos | 10.000,00 kn |
| - Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU | 740.000,00 kn |
| Sveukupno | 4.190.000,00 kn |

Napomena: Ukoliko se ne ostvari predviđeni priliv sredstava, razlika će se pokriti iz proračuna Općine Brestovac.

OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE BRESTOVAC

KLASA:363-01/20-01/03
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac,28.08.2020.g

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 117. stavak 1. Zakona o socijalnoj skrbi („Narodne novine“ broj 157/13, 152/14, 99/15, 52/16 i 16/17) te članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020) Općinsko vijeće Općine Brestovac na 26. sjednici održanoj 28.kolovoza 2020. godine donijelo je

Izmjene Programa javnih potreba u socijalnoj skrbi za 2020.godinu

Članak 1.

U Programu javnih potreba u socijalnoj skrbi za 2020. godinu (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 9/2019) članak 2. mijenja se i glasi:

„Program javnih potreba socijalne skrbi za 2020. godinu obuhvaća:

- | | |
|--|---------------|
| 1. Pomoći obiteljima i kućanstvima | 180.000,00 kn |
| - Pomoći za podmirenje troškova ogrjeva (decentralizirana sredstva)..... | 35.000,00 kn |
| - Jednokratne pomoći..... | 60.000,00 kn |
| - Pomoći za podmirenje troškova stanovanja..... | 40.000,00 kn |
| - Novčana pomoć za opremu novorođenog djeteta temeljem Odluke o uvjetima i načinu ostvarivanja prava na novčanu pomoć za opremu novorođenog djeteta..... | 45.000,00 kn. |
| 2. Sufinanciranja smještaja djece u dječje vrtiće temeljem Odluke o sufinanciranju smještaja djece u dječje vrtiće | 260.000,00 kn |
| 3. Donacije Crvenom križu..... | 25.000,00 kn |

Članak 2.

Ove Izmjene Programa objavit će se u «Službenom glasniku Općine Brestovac» ,a stupaju na snagu danom donošenja.

OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE BRESTOVAC

KLASA:550-01/20-01/11
URBROJ:2177-02/01-20-1
U Brestovcu, 28.08. 2020.g.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020), Općinsko vijeće Općine Brestovac na svojoj 26. sjednici održanoj dana 28. kolovoza 2020. donijelo je

ODLUKU
o kupovini radnih bilježnica
osnovnoškolcima s područja općine Brestovac
za školsku 2020/2021 godinu

Članak 1.

Općinsko vijeće Općine Brestovac odobrava izdvajanje financijskih sredstava za kupovinu radnih bilježnica učenicima osnovnoškolcima s područja općine Brestovac za školsku 2020/2021 godinu.

Članak 2.

Nabava radnih bilježnica obaviti će se u suradnji s Osnovnom školom „Dragutin Lerman“ Brestovac na način da će škola provesti postupak nabave za radni materijal (radne bilježnice, likovne mape, zemljopisne atlase i radni materijal za tehničku kulturu) za sve učenike od 1. do 8. razreda Osnovne škole Dragutina Lermana, koji će učenike dočekati u radnim klupama početkom nove školske godine, a Općina Brestovac će školi doznačiti potrebna sredstva.

Članak 3.

Sredstva namijenjena za kupovinu radnih bilježnica teretit će poziciju 92 konto 36611 Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna Proračuna Općine Brestovac za 2020.godinu.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i biti će objavljena na službenim internetskim stranicama Općine Brestovac.

KLASA:602-01/20-01/02
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac, 28.08.2020.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020) , Općinsko vijeće Općine Brestovac na svojoj 26. sjednici održanoj dana 28.kolovoza 2020. donijelo je

ODLUKU

o izmjeni i dopuni Sporazuma o osnivanju javne ustanove Javna vatrogasna postrojba Požeško-slavonske županije

Članak 1.

Općinsko vijeće Općine Brestovac prihvaća Sporazum o izmjeni i dopuni Sporazuma o osnivanju javne ustanove Javna vatrogasna postrojba Požeško-slavonske županije (dalje u tekstu: Sporazum), a koji nacrt se nalazi u prilogu ove Odluke.

Članak 2.

Ovlašćuje se Načelnik Općine Brestovac da potpiše Sporazum iz članka 1. ove Odluke u ime Općine Brestovac.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objaviti će se u „Službenom glasniku Općine Brestovac“.

KLASA:214-01/20-01/02
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac,28.08.2020.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 10. stavak 1. Zakona o plaćama u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (NN br. 28/10) i članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020), Općinsko vijeće Općine Brestovac na prijedlog općinskog načelnika na svojoj 26. sjednici održanoj dana 28. kolovoza 2020. donijelo je

ODLUKU o koeficijentima za obračun plaće službenika i namještenika u Jedinственном upravnom odjelu Općine Brestovac

Članak 1.

Ovom Odlukom određuju se koeficijenti za obračun plaće službenika i namještenika u Jedinственном upravnom odjelu Općine Brestovac (dalje u tekstu: JUO).

Članak 2.

Plaća službenika i namještenika u Jedinственном upravnom odjelu Općine Brestovac iznosi umnožak koeficijenta složenosti poslova radnog mjesta na koje je službenik odnosno namještenik raspoređen i osnovice za obračun plaće službenika i namještenika, uvećan za 0,5% za svaku navršenu godinu radnog staža.

Članak 3.

Izrazi koji se koriste u ovom Pravilniku za osobe u muškom rodu, upotrijebljeni su neutralno i odnose se na muške i ženske osobe.

Članak 4.

Koeficijenti iz članka 1. ove Odluke utvrđuju se sukladno odredbama Uredbe o klasifikaciji radnih mjesta službenika i namještenika u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (NN br. 74/10. i 125/14.) za svako pojedino mjesto i iznose kako slijedi:

| Red broj | Radno mjesto | Kategorija | Potkategorija | Razina | Klasifikacijski rang | Broj izvršitelja | Koeficijent |
|----------|--|------------|---------------------|--------|----------------------|------------------|-------------|
| 1. | Pročelnik Jedinственного upravnog odjela | I. | Glavni rukovoditelj | - | 1 | 1 | 2,25 |
| 2. | Viši referent za opće i administrativne poslove | III. | Viši referent | - | 9 | 1 | 1,85 |
| 3. | Viši referent za komunalno gospodarstvo | III. | Viši referent | - | 9 | 1 | 1,68 |
| 4. | Viši referent za financije, računovodstvo i proračun | III. | Viši referent | - | 9 | 1 | 1,68 |
| 5. | Referent- komunalni redar | III. | Referent | - | 11 | 1 | 1,25 |
| 6. | Komunalni radnik | IV. | Namještenik II | 2 | 13 | 4 | 1,18 |
| 7. | Spremač-dostavljač | IV. | Namještenik II | 2 | 13 | 1 | 1,00 |

Članak 5.

Odluku o visini osnovice za izračun plaća službenika i namještenika zaposlenih u JUO donosi Općinski načelnik.

Članak 6.

U roku 30 dana od stupanja na snagu ove Odluke osobe ovlaštene za donošenje rješenja o pravima i obvezama službenika i namještenika donijet će pojedinačna rješenja o plaći službenika i namještenika u JUO.

S danom početka primjene ove Odluke stavlja se izvan snage Rješenja o plaći službenika i namještenika u JUO.

Članak 7.

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o koeficijentima za obračun plaće službenika i namještenika (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 3/2010,10/2013 i 1/2019).

Članak 8.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Općine Brestovac.

KLASA:120-01/20-01/01
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac,28.08. 2020.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 53. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (Narodne novine broj: NN 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17 i 98/19), članka 40. Zakona o komunalnom gospodarstvu (Narodne novine broj: 68/18, 110/18 i 32/20), članka 14. Odluke o osnivanju vlastitog pogona (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2020) i članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020), Općinsko vijeće Općine Brestovac na svojoj 26. sjednici održanoj dana 28.08.2020. donijelo je

PRAVILNIK o poslovanju vlastitog pogona

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Pravilnikom uređuje se unutarne ustrojstvo Vlastitog pogona za obavljanje određenih komunalnih djelatnosti na području Općine Brestovac (u daljnjem tekstu: Vlastiti pogon), način organizacije poslovanja, način planiranja poslova, broj potrebnih djelatnika, opis i popis osnovnih poslova i radnih zadataka sa stručnim uvjetima potrebnim za obavljanje tih poslova kao i druga pitanja od značaja za njegov rad.

II. DJELOKRUG RADA VLASTITOG POGONA

Članak 2.

Djelokrug rada Vlastitog pogona određen je Odlukom o osnivanju Vlastitog pogona. Vlastiti pogon nema svojstvo pravne osobe. Vlastiti pogon komunalne poslove obavlja samostalno u granicama utvrđenim Zakonom, drugim propisima i aktima Općine Brestovac.

III. UNUTARNJE USTROJSTVO

Članak 3.

Upravitelj Vlastitog pogona Općine Brestovac kao organizacijske jedinice Jedinственог upravnog odjela je pročelnik Jedinственог upravnog odjela.

Članak 4.

Upravitelj pogona organizira i vodi rad Vlastitog pogona, odgovara Općinskom načelniku za materijalno i financijsko poslovanje Vlastitog pogona i za zakonitost rada Vlastitog pogona.

Ugovore sa drugim fizičkim i pravnim osobama Upravitelj pogona može zaključiti isključivo na temelju ovlasti Općinskog načelnika

Članak 5.

Upravitelj pogona donosi Godišnji plan i program rada.

Godišnji plan i program rada sadrži opći prikaz poslova i zadataka vlastitog pogona, potreban broj izvršitelja za realizaciju programa i plan sredstava za njegovu realizaciju, koji se planiraju realizirati u kalendarskoj godini. Godišnji plan i program rada donosi se najkasnije do kraja tekuće godine za narednu godinu.

Upravitelj Vlastitog pogona dužan je Općinskom načelniku podnijeti izvješće o izvršenju Godišnjeg plana i programa rada Vlastitog pogona najkasnije do kraja ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu.

Članak 6.

Za nabavu i ugovaranje radova Upravitelj se mora pridržavati propisa o javnoj nabavi kao i ostalih propisa kojima je uređeno materijalno i financijsko poslovanje jedinica lokalne samouprave.

IV. NAZIV RADNIH MJESTA, POPIS POSLOVA, STRUČNI I DRUGI UVJETI TE BROJ IZVRŠITELJA**Članak 7.**

Poslove vlastitog pogona obavljaju namještenici prema rasporedu i opisu poslova utvrđenom Pravilnikom o unutarnjem redu Jedininstvenog upravnog odjela Općine Brestovac, kojim je utvrđen naziv radnog mjesta sa opisom poslova, stručnim i drugim uvjetima te broj izvršitelja

Članak 8.

Na prava, obveze i odgovornosti, kao i druga pitanja u vezi s radom upravitelja vlastitog pogona te ostalih zaposlenih u vlastitom pogonu, a koja nisu uređena ovom Odlukom, primjenjuju se odredbe zakona kojima se uređuju radni odnosi službenika i namještenika u jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave.

V. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE**Članak 9.**

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od objave u Službenom glasniku Općine Brestovac.

KLASA:012-01/20-01/03
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac,28.08.2020.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 109. stavak 4. Zakona o prostornom uređenju (NN., br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19), Odluke o izradi Urbanističkog plana uređenja Gospodarske zone Završje ("Službeni glasnik Općine Brestovac", br. 9/2019) i članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020), Općinsko vijeće Općine Brestovac na svojoj 26. sjednici održanoj dana 28.08.2020. donijelo je

ODLUKU O DONOŠENJU URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA GOSPODARSKE ZONE NURKOVAC

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom donosi se Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Nurkovac.

Članak 2.

Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Nurkovac (u daljnjem tekstu : Plan) sastoji se od knjige-elaborata pod nazivom: "Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Nurkovac", broj Plana: 11/2019. godine.

Plan iz stavka 1. ovoga članka izradio je Zavod za prostorno planiranje d.d. Osijek, Vijenac Paje Kolarića 5A.

Članak 3.

Plan sadržava tekstualni i grafički dio:

0. OPĆIDIO

- 1. Naslovna stranica**
- 2. Potpisni list**
- 3. Rješenje o imenovanju odgovornog voditelja Nacrta prijedloga dokumenta prostornog uređenja**
- 4. Sadržaj**
- 5. Izvadak iz sudskog registra**
- 6. Rješenje kojim se daje suglasnost za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja**
- 7. Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu**

I. TEKSTUALNI DIO PLANA

ODREDBE ZA PROVEDBU

A) ODREDBE KOJIMA SE UREĐUJU UVJETI ZA GRAĐENJE U SKLADU S KOJIMA SE IZDAJE LOKACIJSKA DOZVOLA I RJEŠENJE O UVJETIMA GRAĐENJA

- 1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA**
- 2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKE NAMJENE**
- 3. UVJETI I NAČIN GRADNJE GRAĐEVINA**
- 4. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA**
 - 4.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE**
 - 4.2. UVJETI GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE MREŽE**
 - 4.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE**
 - 4.3.1. Energetski sustav**
 - 4.3.1.1. Plinoopskrba**
 - 4.3.1.2. Elektroenergetska mreža i javna rasvjeta**

- 4.3.1.3. Obnovljivi izvori energije
- 4.3.2. Vodnogospodarski sustav
 - 4.3.2.1. Vodoopskrba
 - 4.3.2.2. Odvodnja otpadnih i oborinskih voda
 - 4.3.2.3. Uređenje vodotoka i voda
 - 4.3.2.4. Zone sanitarne zaštite
- 5. GOSPODARENJE OTPADOM
- 6. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI
- 7. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ, KATASTROFA I VELIKIH NESREĆA
- 8. MJERE PROVEDBE PLANA

Broj prikaza**KARTOGRAFSKI PRIKAZI:**

- 1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA**
- 2.A PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - PROMET I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE**
- 2.B PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - ELEKTROENERGETIKA, JAVNA RASVJETA I PLINOOPSKRBA**
- 2.C PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - VODOOPSKRBA I ODVODNJA**
- 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA**
- 4. NAČIN I UVJETI GRADNJE**

III. OBVEZNI PRILOZI**A) OBRAZLOŽENJE****1. POLAZIŠTA****1.1. POLOŽAJ, ZNAČAJ I POSEBNOSTI PODRUČJA OBUHVAĆENOG PLANOM U PROSTORU OPĆINE****1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru****1.1.2. Prirodna obilježja****1.1.3. Prostorno razvojne značajke****1.1.4. Infrastrukturna opremljenost****1.1.5. Zaštićene prirodne, kulturno-povijesne cjeline i ambijentalne vrijednosti i posebnosti****1.1.6. Ocjena mogućnosti i ograničenja razvoja u odnosu na gospodarske podatke te prostorne pokazatelje****2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA****2.1. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA OPĆINSKOG ZNAČAJA****2.1.1. Odabir prostorne i gospodarske strukture****2.1.2. Prometna i komunalna infrastruktura****2.1.3. Očuvanje prostornih posebnosti zone izdvojene namjene****2.2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA ZONE IZDVOJENE NAMJENE****2.2.1. Racionalno korištenje i zaštita prostora****2.2.2. Unapređenje uređenja zone izdvojene namjene, prometne i komunalne infrastrukture****3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA****3.1. PROGRAM GRADNJE I UREĐENJA PROSTORA**

- 3.2. OSNOVNA NAMJENA PROSTORA
- 3.3. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU, POVRŠINA
- 3.4. PROMETNA MREŽA
- 3.5. KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
 - 3.5.1. Elektroničke komunikacije
 - 3.5.2. Energetika
 - 3.5.2.1. Plinopskrba
 - 3.5.2.2. Elektroenergetika
 - 3.5.3. Vodnogospodarstvo
 - 3.5.3.1. Vodoopskrba
 - 3.5.3.2. Odvodnja sanitarnih i otpadnih voda
 - 3.5.3.3. Odvodni sustav oborinskih voda
 - 3.5.3.4. Uređenje vodotoka i voda
- 3.6. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA
 - 3.6.1. Uvjeti i način gradnje
 - 3.6.2. Mjere zaštite kulturno-povijesnih cjelina
- 3.7. GOSPODARENJE OTPADOM
- 3.8. SPRJEČAVANJE NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

B) IZVOD IZ PLANA ŠIREG PODRUČJA

C) POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA KOJE JE BILO POTREBNO POŠTIVATI U NJEGOVOJ IZRADI TE SAŽETAK DIJELOVA TIH DOKUMENATA, KOJI SE ODOSE NA SADRŽAJ PROSTORNOG PLANA

D) ZAHTJEVI IZ ČLANKA 90. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU

E) EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADA I DONOŠENJA PLANA

II. ODREDBE ZA PROVEDBU

A) ODREDBE KOJIMA SE UREĐUJU UVJETI ZA GRAĐENJE U SKLADU S KOJIMA SE IZDAJE LOKACIJSKA DOZVOLA I RJEŠENJE O UVJETIMA GRAĐENJA

1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

Članak 4.

- (1) Na području ovoga Plana određuju se sljedeće osnovne namjene površina:
- Gospodarska namjena – (I),
 - Zaštitne zelene površine (Z).
 - Prometne površine.

Članak 5.

- (1) Na površinama **gospodarske namjene (I)**- dozvoljena je gradnja
- gospodarskih građevina (poslovnih, proizvodnih, građevina uslužne, trgovačke, ugostiteljsko-turističke, industrijske, prerađivačke, zanatske ili slične namjene te one koje zbog prostornih i drugih ograničenja ne mogu biti smještene unutar granica građevinskih područja naselja),
 - komunalno-servisnih građevina
 - građevina športsko-rekreacijskih i javnih i društvenih djelatnosti (samo za potrebe radnika te zone),
 - ugostiteljskih građevina (tipa kafe bar, bife, pripremanje hrane i pružanje usluga prehrane,

- restoran s glazbom i sl.),
- svih građevina za iskorištavanje obnovljivih izvora energije,
 - građevina iz sustava gospodarenja otpadom lokalnog značaja
 - pomoćnih i pratećih građevina i površina, te infrastrukturnih građevina.
- (2) Na površinama **gospodarske namjene** ne mogu se graditi stambene građevine, kao ni građevine gospodarske namjene za djelatnosti koje ugrožavaju područja druge namjene bukom, vibracijama i onečišćenjem zraka preko graničnih vrijednosti utvrđenih posebnim propisima, ili na drugi način štetno utječu ili onemogućavaju korištenje susjednih građevinskih čestica.
- (3) Na građevnoj čestici gospodarske namjene može se graditi više gospodarskih, pomoćnih i drugih građevina.
- (4) Na površinama **gospodarske namjene** je dozvoljena gradnja građevina mješovite namjene, sukladno funkcijama i djelatnostima iz ovoga članka.

Članak 6.

Na **prometnim površinama** dozvoljena je izgradnja i uređenje kolnih, pješačkih, parkirališnih i zaštitnih zelenih površina i postavljanje prometne signalizacije, te izgradnja infrastrukture i urbane opreme, sukladno kartografskim prikazima i odredbama ove Odluke.

Članak 7.

Na **zaštitnim zelenim** površinama moguća je sadnja niskog i visokog zelenila, gradnja infrastrukture, postavljanje urbane opreme, uređenje pristupa građevnim česticama, uređenje parkirališnih i pješačkih površina i sl.

Članak 8.

Površine javnih i drugih namjena razgraničene su regulacijskim pravcima prikazanim na kartografskom prikazu **br. 4**.

2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKE NAMJENE

Članak 9.

Građevine gospodarskih djelatnosti za područje obuhvaćeno ovim Planom su građevine gospodarske namjene, koje se smještaju u okviru površina iste namjene prikazane na kartografskom prikazu br. 1.

Članak 10.

Površine unutar kojih je moguća gradnja građevina gospodarske namjene prikazana je na kartografskom prikazu br. 4.

3. UVJETI I NAČIN GRADNJE GRAĐEVINA

Članak 11.

(1) Građevne čestice gospodarske namjene moguće je formirati sukladno potrebama unutar gospodarske namjene prikazane na kartografskom prikazu br.1., a minimalna površina građevne čestice, ovisno o namijeni građevne, iznosi:

- za proizvodne građevine industrijske namjene 1500 m²,
- za postrojenja za iskorištavanje sunčeve i drugih obnovljivih izvora energije 800 m²,
- za proizvodne, poslovne, građevine zanatske namjene 500 m².

(2) Širina građevne čestice ne može biti manja od 20,0 m, osim iznimno za građevine i postrojenja namijenjena iskorištavanju sunčeve energije.

(3) Potrebno je ozeleniti najmanje 20% površine građevinske čestice.

Članak 12.

(1) Na građevnim česticama na kojima se grade gospodarske građevine s potencijalno nepovoljnim utjecajem na okoliš potrebno je, prema građevinama i građevnim česticama drugih namjena, osigurati tampon zaštitnog zelenila najmanje širine 5,0 m.

(2) Proizvodne i poslovne građevine koje se, inače, unutar granica građevinskog područja naselja mogu graditi samo u proizvodnoj, poslovnoj ili mješovitoj gospodarskoj zoni, moraju biti udaljene od stambenih i javnih građevina najmanje 30 m i odijeljene zelenim pojasom, pri čemu proizvodne građevine i vanjski prostori na kojima će se odvijati djelatnosti koje razinom buke, stupnjem onečišćenja ili na neki drugi način opterećuju okolinu moraju od navedenih građevina biti udaljeni najmanje 100 m. Iznimno, građevine za iskorištavanje sunčeve energije mogu se graditi i na manjim udaljenostima od navedenih.

(3) Na građevnim česticama na kojima se grade gospodarske građevine s potencijalno nepovoljnim utjecajem na okoliš potrebno je, prema građevinama i građevnim česticama drugih namjena, osigurati tampon zaštitnog zelenila najmanje širine 5,0 m.

(4) Najmanja udaljenost građevine od regulacijskog pravca određuje se ovisno o namjeni građevine i iznosi za:

- pomoćne građevine osim garaža -10,0 m
- poslovne građevine -5,0 m
- radionice za popravak i servisiranje vozila -20,0 m
- radionice za obradu metala i drveta -20,0 m
- praonice vozila -20,0 m
- ugostiteljske građevine tipa noćni bar, noćni klub, disko-bar i disko-klub -10,0 m
- proizvodne građevine -10,0 m
- gospodarske građevine za poljoprivrednu djelatnost -20,0 m
- športsko-rekreacijske građevine -10,0 m
- ostale građevine –2-5 metara - unutar gradivog dijela građevne čestice sukladno kartografskim prikazima.

Članak 13.

(1) Maksimalna ukupna visina osnovnih građevina iznosi 15,0 m od završne kote uređenog terena, a maksimalna etažna visina **podrum ili suteren i tri nadzemne etaže**. Ako se građevina gradi na kosom terenu navedene visine se računaju od završne kote uređenog terena na nižem dijelu.

(2) Maksimalna ukupna visina pomoćnih građevina iznosi 10,0 m od završne kote uređenog terena, a maksimalna etažna visina pomoćnih građevina iznosi **podrum ili suteren i dvije nadzemne etaže**.

(3) Iznimno, visina proizvodnih građevina iz stavka 1. ovog članka, može, u skladu s namjenom i funkcijom građevine te uz dokaz o proizvodno - tehnološkom procesu koji zahtjeva veću visinu, iznositi i više od 15,0 m.

Članak 14.

(1) Krovništa građevina poslovne i proizvodne namjene mogu se izvesti kao ravna, s blagim nagibom, polukružna, bačvasta i druga, te kao kosa, max. nagiba do 35°, pri čemu je nagib krova definiran tehničkim normativima za određenu vrstu pokrova.

(2) Arhitektonsko oblikovanje građevina mora se zasnivati na principima suvremenog industrijskog oblikovanja i najnovijim saznanjima, uz uporabu postojećih materijala.

Članak 15.

- (1) Na međama građevne čestice za gradnju građevina mogu se podizati ograde. Uz regulacijsku liniju se izvode ulične ograde, a uz dvorišne međe dvorišne ograde.
- (2) Ulična ograda može biti visine max. **1,80 m, a dvorišne max. 2,0 m**. Iznimno, ulične ograde i mogu biti više od 1,80 m, kada je to određeno posebnim uvjetima ili posebnim propisom.
- (3) Ulična ograda podiže se iza regulacijskog pravca u odnosu na javnu prometnu površinu, a postavlja se sa unutrašnje strane međe.
- (4) Ograda se mora tako izvesti da leži na zemljištu vlasnika građevne čestice te da niti jednim dijelom ne prelazi zamišljenu vertikalnu ravninu, položenu na među između susjednih građevnih čestica.
- (5) Ulična ograda i dio dvorišne ograde do dubine od 10 m od regulacijskog pravca mora biti izvedena kao transparentna ili u vidu zelenog nasada (živica). Pri tome, ukoliko se izvodi, puno podnožje može biti izvedeno od čvrstog materijala (beton, metal, opeka, kamen ili sl.), najveće visine do 0,50 m. Transparentna ograda, odnosno dio ograde iznad punog podnožja, mora biti prozirna, izvedena od drveta, metala, pocinčane žice ili drugog materijala sličnih karakteristika. Ograda izvedena kao zeleni nasad ne smije biti viša od 1,0 m. Dvorišne ograde na preostaloj dubini građevne čestice mogu se cijelom svojom visinom izvoditi kao zeleni nasad, transparentne ili pune koristeći materijale navedene u ovome stavku.
- (6) Terasa i potporni zidovi grade se u skladu s reljefom i oblikovnim obilježjima naselja, pri čemu se potporni zidovi mogu koristiti kao podnožja uličnih ograde.

Članak 16.

- (1) Površine unutar kojih je moguće razvijati tlocrte građevina prikazane su na kartografskom prikazu **br. 4**, a građevine je moguće smještati samo unutar tih površina, a sukladno stavku (2) ovoga članka.
- (2) Građevine je potrebno udaljiti min. 3 m od dvorišnih međa.

Članak 17.

- (1) Unutar obuhvata ovoga Plana dozvoljeno je građenje isključivo onih građevina čija djelatnost neće ugrožavati okoliš.
- (2) Sve građevine moraju biti tako građene da se spriječi izazivanje požara, eksplozije i/ili ekoakcidenta.

Članak 18.

- (1) **Maksimalni dopušteni koeficijent izgrađenosti** građevne čestice gospodarske namjene iznosi **0,5**.
- (2) **Maksimalni dopušteni koeficijent iskorištenosti** građevne čestice gospodarske namjene iznosi **1**.
- (3) Koeficijent izgrađenosti i koeficijent iskorištenosti određeni su posebnim propisom.

4. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA

4.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE

Članak 19.

- (1) **Regulacijske linije prikazane su na kartografskom prikazu 4**, a točan položaj i širina kolnika, pješačkih staza, zelenih površina i parkirališta unutar regulacijskih linija (uličnog profila) definirat će se projektnom dokumentacijom.

(2) Pristupne ceste su na dva mjesta povezane na trasu postojeće državne ceste DC 38. Planirana raskrižja moguće je oblikovati i drugačije od prikazanih na kartografskom prikazu 2A, u okviru planiranih regulacijskih linija i uz uvjete i suglasnost nadležne Uprave za ceste. Oblikovanje raskrižja definirat će se projektnom dokumentacijom i moguće ih je realizirati u fazama.

(3) Planirane pristupne ceste moguće je realizirati u etapama. Minimalna širina kolnika za dvosmjerni promet koja se može izvesti u prvoj fazi, definirana je posebnim propisom.

(4) U okviru prometne površine (ulice) moguće je polagati vodove druge infrastrukture, graditi pješake staze, parkirališta, kolno-pješačke prilaze, urbanu opremu, te saditi visoko zelenilo.

(5) Položaj i oblikovanje navedenih vodova, pješačkih staza, parkirališta, kolno-pješačkih prilaza, urbane opreme i hortikulture definirat će se projektnom dokumentacijom.

(6) Osim preko priključaka na trasu državne ceste DC 38 prikazanih u ovome Planu nije moguće planirati direktne priključke pojedinih građevnih čestica iz gospodarske zone direktno na državnu cestu DC 38.

Parkirališta

Članak 20.

(1) Uz sve planirane sadržaje unutar obuhvata Plana mora se osigurati minimalan broj parkirališnih mjesta prema sljedećim normativima:

| Namjena građevina | Jedinica | Broj parkirališnih mjesta |
|-------------------------------------|---|---|
| Trgovački (maloprodaja) | 25 m ² bruto površina | 1,00 |
| Robne kuće, trgovački centri | 60 m ² bruto površina | 1,00 |
| Tržnice na malo | 25 m ² bruto površina | 1,00 |
| Poslovne građevine, uredi, agencije | 100 m ² bruto površine | 2,00 |
| Uslužne djelatnosti – banke, pošte | 100 m ² bruto površine | 3,00 |
| Proizvodne građevine i skladišta | 100 m ² bruto površine ili 5 zaposlenih | 1,00 |
| Poljoprivredne građevine | 3 zaposlena | 1,00 |
| Servisi i obrt | 100 m ² bruto površine ili 6 zaposlenih | 2,00 |
| Ugostiteljstvo | 15 m ² bruto površina, 1 stol ili 2 sobe | 1,00 |
| Građevine mješovite namjene | Suma jedinica za sve namjene u sklopu građevine | Suma parkirališnih mjesta za sve namjene u sklopu građevine |

(2) Za sve sadržaje koji nisu navedeni u prethodnoj stavci (1) primjenjuju se minimalni normativi od 5 parkirališnih mjesta na 1.000 m² izgrađene (bruto) površine.

(3) Osiguranje parkirališnog prostora može se rješavati:

- na vlastitoj građevnoj čestici,
- u okviru prometne površine (ulice), u širini građevne čestice na kojoj je planirani sadržaj za koji se grade parkirališta

zna javnom parkiralištu udaljenom do max. 100,0 m od građevne čestice osnovne građevine.

(4) Izgradnja parkirališta u okviru prometne površine (ulice) ne smije ugroziti sigurno odvijanje prometa na prometnim površinama (kolnik, pješačke staze i sl.).

Pješačke staze

Članak 21.

(1) Minimalna širina pješačke staze je 1,5 m.

- (2) Iznimno zbog prostornih ograničenja ili malog pješačkog prometa može biti 1,2 m.

4.2. UVJETI GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE MREŽE

Članak 22.

- (1) Razvoj elektroničke komunikacijske infrastrukture u nepokretnoj komunikacijskoj mreži unutar obuhvata ovoga Plana podrazumijeva izgradnju elektroničke komunikacijske mreže u skladu s potrebama novih sadržaja.
- (2) Planirana elektronička komunikacijska infrastruktura prikazana na kartografskom prikazu br. 2A.Promet i elektroničke komunikacije je orijentacijska kao i položaj u karakterističnom poprečnom presjeku planiranih cesta-ulica s orijentacijskim položajem vodova komunalne infrastrukture, te su dozvoljena manja odstupanja koja neće remetiti osnovnu koncepciju.
- (3) Planiranu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu u nepokretnoj mreži graditi kablskom kanalizacijom, a mjesto priključenja je postojeća elektronička komunikacijska mreža (najbliži elektronički komunikacijski vodovi) i definirat će se projektom dokumentacijom.
- (4) Elektronička komunikacijska infrastruktura u nepokretnoj komunikacijskoj mreži (građena s kablskom kanalizacijom) u pravilu se gradi ispod nogostupa, jednostrano ili po potrebi s obje strane ulice.
- (5) Pri projektiranju i izgradnji elektroničke komunikacijske infrastrukture u nepokretnoj mreži pridržavati se posebnih propisa, te primjenjivati suvremena tehnološko-tehnička rješenja.
- (6) Za razvoj elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme pokretne mreže kojom se postiže poboljšanje pokrivenosti signalom i proširenje kapaciteta dozvoljena je izgradnja antenskih prihvata na planiranim građevinama, u skladu s posebnim propisima.
- (7) Uvjeti građenja su orijentacijski, a definitivno će se riješiti izvedbenim projektom elektroničke komunikacijske mreže, te projektno-tehničkom dokumentacijom priključka svakog pretplatnika.
- (8) Uz trase elektroničkih komunikacija moguće je postavljati eventualno potrebne građevine (vanjski ormarić-kabinet) za smještaj elektroničke komunikacijske opreme zbog potreba uvođenja novih tehnologija ili pristupa novih operatora, odnosno rekonfiguracije mreže.

4.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE

4.3.1. Energetski sustav

4.3.1.1. Plinoopskrba

Članak 23.

- (1) Planirana plinoopskrbna mreža u ovome Plana je srednjetačna (P=1-4 bar).
- (2) Izvor napajanja plinom planirane plinoopskrbne mreže ovoga Plana je plinoopskrbna mreža Općine Brestovac.
Najbliži postojeći vod je sjeverno od obuhvata ovoga Plana u koridoru lokalne ceste Nurkovac-Završje.
- (3) Orijentacijski položaj planiranih plinovoda je vidljiv iz kartografskog prikaza 2.B i

poprečnom profilu ulice.

- (4) Plinovode je potrebno ukopati tako da minimalna visina nadsloja zemlje iznosi 80 cm.
- (5) Plinovodi se s drugim instalacijama križaju pod kutom od 45°-90°.
- (6) Križanje plinovoda s prometnicama izvesti u zaštitnim cijevima.
- (7) Križanje plinovoda s otvorenim kanalima izvesti prolazom ispod kanala na dubini od 1,5 m od kote dna kanala.
- (8) Horizontalna udaljenost od ostalih instalacija iznosi min. 1,0 m.
- (9) Udaljenost plinovoda od zidanih ograda, zgrada i ostalih čvrstih objekata je minimalno 1,0 m.
- (10) Iznad plinovoda u širini od 2,0 m lijevo i desno nije dopuštena sadnja grmolikog raslinja i drveća.
- (11) Pri projektiranju vodove dimenzionirati tako da zadovoljavaju sve planirane potrebe za plinom i ne utječu na režim opskrbe plinom potrošača u Općini Brestovac.

4.3.1.2. Elektroenergetska mreža i javna rasvjeta

Elektroenergetska mreža

Članak 24.

- (1) Koridori i lokacije elektroenergetskih građevina prikazane su na kartografskom prikazu br. 2.B.
- (2) Uvjeti građenja su orijentacijski, a definitivno će se riješiti izvedbenim projektima elektroenergetske mreže i javne rasvjete, te projektno-tehničkom dokumentacijom priključka svakog kupca.
- (3) Planirane 10(20) kV dalekovode unutar granice obuhvata ovog Plana izgraditi isključivo podzemnim kabelima u površinama javne namjene.
- (4) Niskonaponska 0,4 kV mreža je planirana podzemnim kabelskim vodovima. Mrežu graditi sustavom ulaz-izlaz, ili do samostojećih kabelskih ormara postavljenih uz unutarnji rub građevinske parcele tako da predstavlja sastavni dio ograde parcele, a od njih kabelske kućne priključke do okolnih potrošača.
- (5) Za napajanje planirane mreže ovoga Plana planirano je priključenje na postojeći elektroenergetski sustav vodom koji se pruža van granica obuhvata ovog Plana, te se na njegovu gradnju primjenjuju odredbe za provedbu PPUO Brestovac.
- (6) Na području ovoga Plana moguća je gradnja trafostanica. Na kartografskom prikazu br. "2.B.", simbolom je prikazana ta mogućnost, a točan položaj, veličina građevne čestice nisu vezani uz položaj simbola na karti. Trafostanice 10(20)/0,4 kV se ne dozvoljava graditi u uličnom profilu, nego na posebnoj građevinskoj čestici. Najmanja veličina potrebnih građevinskih čestica za KTS 1.000 kVA su 6,5x4,5 m, odnosno za KTS 2x1.000 kVA su 7,0x7,0 m. Do svake KTS osigurati kolni pristup sa šire strane građevinske čestice (npr. po vlastitoj građevinskoj čestici, pravo služnosti ili dr.) s tim da se za KTS 2x1.000 kVA (7,0x7,0 m) treba osigurati pristup s dvije susjedne strane ("ulične" i jedne bočne). Dimenziju čestice trafostanice moguće je definirati i kroz projektnu dokumentaciju. Ukoliko svi subjekti s područja ovoga Plana mogu zadovoljiti potrebe za električnom

energijom iz vanjske distribucijske mreže, nije obvezna gradnja TS na području zone.

- (7) Moguća je i gradnja kablskih trafostanica u vlasništvu i na građevnoj čestici korisnika prostora Gospodarske zone s priključkom na 10(20) kV elektroenergetsku distribucijsku mrežu. Ove trafostanice služe isključivo za osobne potrebe vlasnika trafostanice.

Javna rasvjeta

Članak 25.

- (1) Javnu rasvjetu ulica projektirati i graditi prema posebnim propisima i propisima koncesionara.
- (2) Stupovi javne rasvjete čelično-cijevne izvedbe trebaju biti postavljeni na propisanu udaljenost od kolnika. Kabele javne rasvjete polagati u isti kablски rov s ostalim elektroenergetskim vodovima dok se stupovi planiraju izvan kablске trase (princip ulaz-izlaz kabela javne rasvjete).
- (3) Izvor napajanja planirane javne rasvjete na području ovoga Plana su vodovi ili trafostanice koje se nalaze izvan područja ovoga Plana te se za njihovu gradnju izvan obuhvata ovoga Plana primjenjuju odredbe PPUO Brestovac.

4.3.1.3. Obnovljivi izvori energije

Članak 26.

- (1) Unutar obuhvata ovoga Plana moguća je izgradnja postrojenja za proizvodnju električne i/ili toplinske energije koja kao resurs koriste obnovljive izvore energije.
- (2) Za gradnju postrojenja iz prethodnog stavka nužno je formirati vlastitu građevnu česticu.
- (3) Omogućava se postavljanje solarnih kolektora i/ili fotonaponskih ćelija na krovove i fasade svih planiranih građevina, bez obzira na osnovnu namjenu.
- (4) Prilikom planiranja gradnje vjetroelektrana nužno je osigurati minimalnu propisanu udaljenost stupa vjetroturbine od građevina u kojima žive i borave ljudi, ovisno o visini stupa vjetroturbine.
- (5) Korištenje geotermalnih voda moguće je nakon provedbe zakonom propisanog postupka i utvrđivanja eksploatacijskog polja.
- (6) Proizvedena električna/toplinska energija može se koristiti za vlastite potrebe i/ili prodaju na tržištu energije. Za priključenje proizvodnih pogona (elektrana) na postojeće sustave elektroprijenosa/distribucije moguća je gradnja spojnih vodova i uređaja bez izmjena u ovome Planu.

4.3.2. Vodnogospodarski sustav

4.3.2.1. Vodoopskrba

Članak 27.

- (1) Izgradnju javnog vodoopskrbnog sustava treba vršiti sukladno zakonskoj legislativi, pravilima struke.
- (2) Opskrba vodom svih korisnika vode na području ovoga Plana, u principu, vršit će se iz javnog vodoopskrbnog sustava, pa opskrbu građevina treba riješiti obavezno priključkom na vodovodnu mrežu ako za to postoje tehnički uvjeti, a u ostalim slučajevima opskrbu vodom riješiti prema

mjesnim prilikama.

(3) Vodovodnu mrežu i uređaje treba projektirati i izgraditi uvažavajući sve tehničke propise, norme i zakone iz ove oblasti.

Također se treba pridržavati i propisanih udaljenosti od ostalih infrastrukturnih građevina i uređaja koji mogu biti utvrđeni u uvjetima vlasnika ili korisnika pojedinog sustava.

(4) Razvodna mreža gdje god je moguće treba biti prstenasta. Granasti sustav može se primijeniti samo na pojedinim dionicama gdje bi postavljanje prstenastog sustava iziskivalo velika materijalna ulaganja i neracionalnost.

(5) Za dimenzioniranje novih cijevi (vodoopskrbne mreže) potrebno je izvršiti hidraulički proračun cjelokupnog vodoopskrbnog sustava a projektirane vodove postaviti prema novom uličnom profilu pazeći da vodovi dođu u zelenu površinu gdje god je to moguće.

(6) Na mjestima gdje tlakovi dobiveni mrežom vodoopskrbe ne bi zadovoljili protupožarne propise potrebno je izvršiti povećanje pritiska izgradnjom odgovarajućih uređaja (prepumpne stanice).

(7) Ukoliko se pojavi korisnik koji bi imao izuzetno velike potrebe za vodom, njegova opskrba mora se rješavati zasebno.

(8) Potrošači koji za tehnološke potrebe ne trebaju vodu kvalitete vode za piće, a istovremeno su veliki potrošači vode trebaju, ako je to moguće, izgraditi vlastite vodoopskrbne sustave.

(9) Svaka parcela (građevna čestica) mora imati vlastiti spojni vod za priključak na javnu vodovodnu mrežu na kojem mora biti ugrađen uređaj za mjerenje količine vode (vodomjer).

(10) Priklučenje korisnika koji su smješteni u uličnom koridoru s nasuprotne strane cjevovoda vodoopskrbe moguće je izvesti pojedinačnim priključkom pomoću tuneliranja ili gradnjom sekundarnog voda na toj strani ulice.

(11) Vodomjer se zajedno sa zapornim elementima (ventilima ili zasunima) ispred i iza njega ugrađuje u zasebnom oknu koje treba biti izgrađeno na pripadajućoj parceli neposredno iza regulacijske linije.

(12) Javnu hidrantsku mrežu treba projektirati izvedbenom tehničkom dokumentacijom na javnim površinama prema posebnim propisima. Razmak hidranata treba biti prema propisima (orijentacijski ne veći od 80 m).

(13) Minimalne dimenzije cijevi vodoopskrbnog sustava radi zadovoljavanja protupožarnih uvjeta ne trebaju biti manje od Ø 100 mm. Izuzetno na kraćim dionicama mogu se upotrijebiti i cijevi Ø 80 mm.

(14) Internom hidrantskom mrežom smatra se unutarnja i vanjska hidrantska mreža za protupožarnu zaštitu građevine. Interna hidrantska mreža ovisna je o vrsti djelatnosti u građevini koja će se graditi. Definirati se mora prema posebnim propisima. Vodovodni priključak građevine koja mora imati internu hidrantsku mrežu, treba biti dimenzioniran prema hidrauličkom proračunu na temelju ukupne potrebne jedinice opterećenja. Unutar vodomjernog okna, takav se priključak grana na dva sustava - internu hidrantsku mrežu i instalaciju sanitarne vode – koja su od tog mjesta pa dalje prema građevini koncipirana razdvojeno sa zasebnim mjerenjima. Vodomjer interne hidrantske mreže mora biti smješten zajedno s vodomjerom za registriranje sanitarne potrošnje u zajedničkom oknu odgovarajućih dimenzija.

(15) Dubina postavljanja cijevi mora biti veća od dubine smrzavanja. Stoga bi visinski položaj

cijevi vodoopskrbne mreže u pravilu trebao biti cca 1,2 m računajući od površine terena.

(16) Ukoliko tlak u mreži na mjestu priključka ne bi odgovarao potrebnom tlaku pojedinog potrošača treba ugraditi interni (lokalni) uređaj za povišenje tlaka kojeg treba priključiti preko prekidnog bazena na javni vodoopskrbni sustav.

(17) Na raskrižjima i križanjima cjevovoda s drugim cjevovodima vodoopskrbne mreže trebaju se postaviti zasuni (čvorišta) kojima se pojedini dijelovi mreže mogu izdvojiti iz pogona.

(18) Na krajevima slijepih vodova vodovodne mreže treba postaviti hidrante radi zaštite od požara na vodovodnoj mreži.

(19) Pri upotrebi pitke vode u tehnološke svrhe predvidjeti uređaje za recirkulaciju gdje god je to moguće.

(20) Iznad vodova nije dozvoljena bilo kakva izgradnja osim prometnih i infrastrukturnih građevina.

(21) Izbor tipa i materijala uređaja i opreme vodoopskrbnog sustava izvršiti vodeći računa o jednostavnosti, sigurnosti, fleksibilnosti i dugotrajnosti u eksploataciji, te praćenju u ponašanju od strane stručnih službi i drugih stručnih institucija, ne zanemarujući i potrebu ujednačavanja odgovarajućih uređaja i opreme vodoopskrbnog sustava radi kvalitetnog održavanja.

(22) Razmak između vodovodnih cijevi i ostalih instalacija na mjestima njihovog križanja ne smije biti manji od 30 cm mjereno od vanjskog oboda odnosnih instalacija, a kabeli moraju biti u zaštitnoj cijevi i označeni trakom.

(23) Sve zasune na cjevovodima, osim hidrantskih i priključnih, obavezno smjestiti u zasunsko okno dimenzija statički utvrđenih i pouzdanih, te određenih tako da omogućuju normalno i neometano odvijanje poslova na održavanju armatura.

(24) Položaj vodova i ostalih dijelova sustava vodoopskrbe prikazan na kartografskom prikazu "2C. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - VODOOPSKRBA I ODVODNJA" je orijentacijski, a detaljnije se utvrđuje//definira na sljedeći način:

- za planirane projektnom dokumentacijom.

(25) Kod izgradnje građevina za javnu vodoopskrbu, trase, koridori i površine određene ovim Planom mogu se mijenjati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, imovinsko-pravnim odnosima i stanju na terenu.

(26) Vodove vodovodne mreže u principu treba polagati u postojeće ili nove infrastrukturne koridore uvažavajući načela racionalnog korištenja prostora, ako je moguće u zeleni pojas, a gdje to nije moguće ispod pješačke staze ili kolnika.

(27) Mjesto priključka voda s parcele na vod javnog vodoopskrbnog sustava treba projektirati na temelju izvedbene tehničke dokumentacije sadržaja parcele, a u pravilu bi trebao biti u zoni ulaza na parcelu.

(28) U svakoj točki vodoopskrbnog sustava moraju biti zadovoljeni protupožarni zahtjevi u pogledu količine vode i raspoloživog tlaka, sukladno posebnom propisu.

(29) Projektnom dokumentacijom potrebno je predvidjeti izgradnju vanjske hidrantske mreže na području obuhvata ovoga Plana sukladno posebnom propisu.

(30) Ako na dijelu građevinskog područja na kojem će se izgraditi građevina postoji javni

vodoopskrbni sustav i ako postoje za to tehnički uvjeti, građevina se obavezno putem priključka opskrbljuje vodom, na način i u vremenu definiranom u posebnom propisu, sukladno uvjetima isporučitelja vodne usluge javne vodoopskrbe a u drugim slučajevima opskrba pitkom vodom se rješava na higijenski način prema mjesnim prilikama.

4.3.2.2. Odvodnja otpadnih i oborinskih voda

Članak 28.

(1) Odvodni sustav treba izgraditi i koristiti prema odredbama Zakona o vodama, ostalim zakonima, pravilnicima i aktima koji reguliraju ovu problematiku, te prema pravilima struke, pridržavajući se svih ostalih zakona i propisa.

(2) Također, izgradnju i proširenje javnog odvodnog sustava prostora kojeg obuhvaća ovaj Plan, potrebno je razvijati uz uvažavanje temeljnog koncepta zaštite kroz sakupljanje otpadnih voda, transporta do mjesta pročišćavanja i dispozicije, čišćenja do stupnja uvjetovanog lokalnim prilikama i zakonskim uredbama te dispozicije pročišćene vode u odgovarajući prijamnik.

(3) Na području ovoga Plana treba primijeniti odvojeni sustav odvodnje. Oborinsku vodu treba evakuirati otvorenim kanalima a otpadnu i sanitarnu vodu zatvorenim cijevnim vodovima.

(4) Do izgradnje javnog odvodnog sustava zbrinjavanje otpadnih voda može se vršiti na slijedeći način: za oborinske vode putem separatora ulja i masti, pjeskolova i sl. a za ostale otpadne vode putem trodjelnih septičkih taložnica/jama te putem vodonepropusnih sabirnih jama, uz obvezno pražnjenje jama i konačno zbrinjavanje otpadnih voda, sukladno posebnom propisu (pražnjenje jama od ovlaštene tvrtke, zabranu ispuštanja u okoliš i sl.), odnosno vlastitim uređajem za pročišćavanje, sukladno uvjetima nadležnog javno-pravnog tijela i isporučitelja vodne usluge javne odvodnje. Nakon izgradnje javnog odvodnog sustava u ulici, postojeće građevine u toj ulici moraju se priključiti na novi odvodni sustav na način i u vremenu definiranom u posebnom propisu, sukladno uvjetima isporučitelja vodne usluge javne odvodnje.

(5) Visinski položaj odvodne mreže sanitarnih i otpadnih voda treba projektirati tako da bude ispod instalacije vodovoda.

(6) Priključak korisnika lokacije na odvodnu mrežu predvidjeti na temelju izvedbene tehničke dokumentacije za tu lokaciju, a isključivo preko kontrolnog okna smještenog uz regulacijsku liniju.

(7) Mjesto priključenja, ukoliko je moguće, predvidjeti u izgrađenim kontrolnim oknima sustava javne odvodnje, odnosno, prije spoja na javnu odvodnu mrežu ili upuštanja u vodotok na internom sustavu odvodnje mora biti izgrađeno kontrolno mjerno okno.

(8) Priključenje korisnika s nasuprotne strane cjevovoda odvodnje preporuča se izvesti zajedničkim sabirnim priključkom koji obuhvaća više korisnika lokacije.

(9) Sustav odvodnje industrijskih otpadnih voda, ako ih bude, treba, u pravilu, izvoditi kroz razdjelni sustav odvodnje s odvojenim vodovima tehnoloških, sanitarnih i oborinskih voda.

(10) Svi proizvodni pogoni koji koriste vodu u tehnološkom procesu i u kojima ista poprima svojstva nedozvoljena za upuštanje u javni odvodni sustav ili prijemnik, trebaju imati svoje uređaje za pred tretman otpadnih voda ako otpadne vode upuštaju u javni odvodni sustav, odnosno trebaju imati uređaj za pročišćavanje ako otpadne vode ispuštaju u prijemnik.

(11) U sustav odvodnje ne smiju se upuštati vode i otpadne tvari kojima se narušava projektirani hidraulični režim, stabilnost objekata, rad strojeva, tehnički nadzor i održavanje sustava ili

povećavaju troškovi odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda. Naročito se ne smiju ispuštati otpadne vode i tvari propisane općinskom Odlukom o odvodnji otpadnih voda koja mora biti usklađena s Odlukom o odvodnji otpadnih i oborinskih voda Požeško-slavonske županije.

(12) Također u sustav odvodnje ne smiju se upuštati vode koje:

- sadrže koncentracije agresivnih i štetnih tvari veće od maksimalno dopuštenih,
- sadrže sastojke koji razvijaju opasne ili upaljive plinove,
- imaju temperaturu iznad 30°C,
- nose krute sastojke koji bi mogli oštetiti kanal i ugroziti njegovo pravilno funkcioniranje, odnosno vode koje ne odgovaraju propisima kvalitete vode koja se upušta u sustav.

(13) U slučaju da otpadna voda, s parcele ovoga Plana ne zadovoljava jedan od naprijed navedenih uvjeta, potrebno je izvršiti prethodno čišćenje otpadnih voda i dovesti ih na nivo s karakteristikama koje dopušta upuštanje u odvodni sustav.

(14) Ako na dijelu građevinskog područja na kojem će se graditi građevina postoji vod javnog odvodnog sustava i ako postoje za to tehnički uvjeti, građevina se mora priključiti na isti na način i u vremenu definiranom u posebnom propisu, sukladno uvjetima isporučitelja vodne usluge javne odvodnje.

(15) Na području ovoga Plana gdje nije izgrađen javni odvodni sustav dozvoljava se izgradnja septičkih i sabirnih jama, sukladno posebnim uvjetima HV i isporučitelja vodne usluge javne odvodnje, odnosno, nadležne javne ustanove, koje moraju biti privremenog karaktera (do izgradnje javnog odvodnog sustava kada se moraju ukinuti).

(16) Samostalno rješavanje otpadnih voda putem izgradnje septičkih i sabirnih jama moguće je do izgradnje javnog odvodnog sustava, i to samo za građevine do najviše 15 ES i s količinom sanitarne i ostale otpadne vode do 2,0 m³/dnevno.

(17) Građevine kapaciteta većeg od 15 ES, dok se ne izgradi javni sustav odvodnje moraju biti priključene na individualni uređaj za pročišćavanje otpadnih voda.

(18) Septička ili sabirna jama mora biti nepropusna i na udaljenosti min. 3 m od susjednog zemljišta (od svih susjednih međa), min. 10,0 m od svih stambenih objekata te 15 m od građevina za opskrbu vodom (od bunara u funkciji).

(19) Položaj vodova i građevina na sustavu prikazan na kartografskom prikazu "2C. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - VODOOPSKRBA I ODVODNJA" je orijentacijski i može se mijenjati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, imovinsko-pravnim odnosima i stanju na terenu.

(20) Trase te položaj vodova i ostalih dijelova sustava odvodnje detaljnije se određuju/definiraju na sljedeći način:

- za planirane vodove i dijelove sustava odvodnje projektnom dokumentacijom.

(21) Cjevovode u funkciji odvodnje otpadnih i oborinskih voda treba graditi u koridorima javnih površina na način da se gdje god je to moguće koriste zajednički infrastrukturni koridori, uvažavajući načela racionalnog korištenja prostora.

(22) Na dionicama gdje tehnički uvjeti dozvoljavaju, trase gravitacijskih vodova odvodnog sustava trebaju biti van asfaltne površine prometnica. U dijelovima trase gdje neće biti moguće izmicanje van asfaltne površine, trasa se treba položiti po sredini jednog kolničkog traka.

(23) Odvodnja podrumskih prostorija mora biti isključivo preko internih precrpnih postaja bez

obzira na visinski položaj odvoda u odnosu na vod javnog odvodnog sustava.

(24) Cijevi za odvodni sustav treba odabrati tako da izdrže opterećenje odozgo i da zadovolje uvjete nepropusnosti, a što se dokazuje snimanjem kamerom izvedenog stanja i nivelete novo izvedenog kanalizacijskog cjevovoda te programom kontrole i osiguranja kvalitete u pripadajućoj projektnoj dokumentaciji.

(25) Radi pravilnog i lakog održavanja odvodnog sustava na svim lomovima nivelete (u horizontalnom ili vertikalnom smislu) treba projektirati i izvesti revizijska okna. Na ravnim dionicama trase treba projektirati i izvesti revizijska okna na udaljenosti ovisnoj o dimenzijama odvodne cijevi (uobičajeno na prosječnom razmaku 40 do 60 m).

(26) Odvodni sustav mora biti zaštićen od smrzavanja dovoljnom visinom nadsloja a cijevi treba ugraditi na dovoljnu dubinu i da bi se zaštitile od utjecaja prometnog opterećenja. Ispod cijevi treba ugraditi pješčanu posteljicu radi dodatne stabilnosti, odnosno da ne dođe do eventualnog slijeganja cijevi, te radi preciznosti u izvedbi padova nivelete.

(27) Brzina tečenja u cijevima ne smije prijeći kritične vrijednosti, odnosno mora biti veća od one pri kojoj dolazi do taloženja pri minimalnim protokama, a manja od one pri kojoj se cijevi mehanički oštećuju.

(28) Minimalni profil kanalizacijskih cjevovoda za razdjelni sustav javne odvodnje je 300 mm. Izuzetno, na kratkim dionicama, dozvoljeni su i manji profili.

(29) Sve onečišćene ili zagađene vode koje ne odgovaraju uvjetima za ispuštanje u recipijente ili tlo moraju se prije upuštanja pročititi uređajem za pročišćavanje otpadnih voda. Odnosno, sve otpadne vode treba prije ispuštanja u prijemnik pročititi u mjeri da se uklone sve štetne posljedice za okolinu, prirodu i prijemnik.

(30) Za građevine za čije građenje je prema Zakonu o vodama potrebno izdavanje vodopravnih uvjeta, obavezno je izdavanje istih.

(31) To se odnosi na građevine u kojima će nastajati tehnološke ili druge otpadne vode čija kvaliteta nije u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima pokazatelja opasnih i drugih tvari u otpadnim vodama i u skladu s Odlukom o odvodnji otpadnih voda.

(32) Oborinske vode treba rješavati otvorenim kanalima, cestovnim jarcima ili rigolilima, kojima se oborinska voda odvodi do prijemnika.

Prije upuštanja oborinske vode u otvorene kanale/prijemnike, ukoliko su one opterećene tvarima koji nisu dopuštene za upuštanje u prijemnike (recipijente), nužno je pročišćavanje i to prema potrebi hvatačima masti, ulja, benzina i krutih čestica

4.3.2.3. Uređenje vodotoka i voda

Članak 29.

(1) Sve aktivnosti u prostoru vezane uz vodotoke i ostale vodne formacije, vodoprivrednu infrastrukturu ili druge objekte vodnog gospodarstva moraju se provoditi u skladu sa odredbama Zakona o vodama i ostalim aktima koji reguliraju ovu problematiku.

(2) Postojeće otvorene kanale prostora obuhvata treba regulirati i tehnički urediti.

(3) Postojeće regulacijske i zaštitne vodne građevine moguće je rekonstruirati a dozvoljeni su i drugi vodnogospodarski zahvati, ukoliko se za njima ukaže potreba, s ciljem unapređenja i poboljšanja vodnogospodarskog sustava te zaštite od elementarnih ugroza.

- (4) Vodnogospodarski zahvati s pripadajućim građevinama, uređajima i opremom detaljnije se definiraju projektnom dokumentacijom.
- (5) Za svaki zahvat u prostoru koji je vezan uz vodni režim potrebno je ishoditi vodopravne uvjete. Prilikom izgradnje građevina ugroženih od poplavnih ili bujičnih voda mora se predvidjeti izgradnja objekata za zaštitu prema posebnim uvjetima nadležnog javno pravog tijela.

4.3.2.4. Zone sanitarne zaštite

Članak 30.

- (1) Prostor obuhvata ovoga Plana, prema izrađenom elaboratu o zaštitnim zonama, nalazi se unutar područja III zone sanitarne zaštite Izvorišta/Crpilišta Zapadno polje i Izvorišta/Crpilišta Luke. Budući nije donijeta Odluka o zonama zaštite izvorišta ovim planom, za cjelokupni prostor obuhvata, utvrđuje se Zona preventivne zaštite Izvorišta/Crpilišta.
- (2) Na prostoru Zona preventivne zaštite Izvorišta/Crpilišta do donošenja Odluke o zaštiti izvorišta, uvjeti korištenja i gradnje utvrđuju se sukladno uvjetima utvrđenim posebnim propisom za III zonu sanitarne zaštite.
- (3) Nakon donošenja Odluke o zaštiti izvorišta, režim korištenja i uvjeti gradnje definirani će biti Odlukom a na područjima, koja se nalaze van zona sanitarne zaštite primjenjivat će se odredbe ove Odluke, sukladno postojećem načinu korištenja.

5. GOSPODARENJE OTPADOM

Članak 31.

- (1) Sav otpad proizveden unutar ovoga Plana mora biti predan ovlaštenom subjektu za gospodarenje pojedinim vrstama otpada.
- (2) Na površinama gospodarske namjene moguća je gradnja svih građevina za gospodarenje otpadom od lokalnog značaja (kategorizacija sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom).
- (3) Za potrebe odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) otpada i sl., planirana je gradnja reciklažnog dvorišta minimalne veličine 1.000 m².

Na građevinskoj čestici nužno je osigurati potrebni manevarski prostor u svrhu postavljanja, pražnjenja i održavanja kontejnera za otpad. Sa čestice se mora osigurati kontrolirano prikupljanje oborinskih voda te zbrinjavanje istih na lokalno prihvatljiv način.

Reciklažno dvorište mora biti ograđeno i nadzirano.

Do građevne čestice reciklažnog dvorišta mora biti izgrađen pristup minimalne širine 3,5 m.

- (4) Na području obuhvata ovoga Plana moguće je postavljanje reciklažnih otoka, kako unutar građevnih čestica gospodarske namjene tako i unutar površina javne namjene.
- (5) Reciklažni otoci smješteni unutar uličnog profila ne smiju biti smješteni unutar "trokuta preglednosti" kod priključenja na prometnice.

6. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

Članak 32.

- (1) Na području obuhvata ovoga Plana nema zaštićenih prirodnih vrijednosti.
- (2) Na području obuhvata ovoga Plana nema zaštićenih niti preventivno zaštićenih kulturnih dobara.
- (3) S obzirom na prirodna obilježja prostora i dosadašnji način korištenja predviđenog zemljišta te brojnost arheoloških nalaza i nalazišta na području općine Brestovac, Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Požegi utvrđuje sljedeće smjernice:
 1. Prije početka zemljanih radova na području obuhvata ovoga Plana, preporučuje se osigurati provođenje arheološkog terenskog pregleda, s ciljem pravovremenog uočavanja i zaštite potencijalne arheološke baštine.
 2. Ako se tijekom terenskog pregleda ustanove arheološki nalazi, potrebno je omogućiti zaštitno arheološko istraživanje na lokacijama planiranih gospodarskih sadržaja čija realizacija uključuje zemljane radove.
 3. O svakom arheološkom nalazu zatečenom na području obuhvata ovoga Plana neophodno je obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel, u skladu s čl. 45. i u vezi s čl. 6. st. 1. t. 11. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.
 4. Arheološka istraživanja (iskopavanja, nadzor, snimanja i pregledi terena) mogu se provoditi samo na temelju pismenog odobrenja nadležnog tijela (čl. 47. Zakona).

7. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ, KATASTROFA I VELIKIH NESREĆA**Članak 33.**

- (1) Mjere zaštite voda provodit će se sukladno posebnim propisima te uvjetima i mjerama utvrđenim u ovome Planu i to:

Zaštita voda

 - mjerama i uvjetima odvodnje otpadnih voda, utvrđenim u odredbama ove Odluke.
- (2) Izgradnja sustava za organizirano prikupljanje i vođenje otpadnih, sanitarnih i oborinskih voda pridonijeti će zaštiti voda, kako onih površinskih tako i voda u podzemnim vodonosnim horizontima.

Članak 34.

- (1) Maksimalne dopuštene razine buke utvrđene su posebnim propisom.
- (2) U cilju stvaranja povoljnijih mikroklimatskih uvjeta, te sprečavanja širenja buke iz gospodarskih građevina preporuča se sadnja visokog zelenila-drveća na ozelenjenim površinama građevnih čestica poslovne namjene.

Članak 35.

U svrhu sprječavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti:

- udaljena od susjednih građevina najmanje 4,0 m ili manje, ako se dokaže da se požar neće prenijeti na susjedne građevine, uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevine, veličinu otvora na vanjskim zidovima građevine i druge faktore, ili
- odvojena od susjednih građevina požarnim zidom vatrootpornosti najmanje 90 minuta, koji u slučaju da građevina ima krovnu konstrukciju (ne odnosi se na ravni krov vatrootpornosti najmanje 90 minuta) nadvisuje krov građevine najmanje 0,5 m ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti dužine najmanje 1,0 m ispod pokrova krovišta, koji mora biti od negorivog materijala najmanje u dužini konzole.

Članak 36.

Međusobni razmak građevina gospodarskih djelatnosti mora biti usklađen s protupožarnim propisima, te propisima iz područja zaštite od elementarnih nepogoda, potresa i ratnih opasnosti.

Članak 37.

Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevine i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema posebnom propisu.

Članak 38.

Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko već ne postoji, predvidjeti da vanjska hidrantska mreža za gašenje požara bude određena prema posebnom propisu.

Članak 39.

Prilikom prometa, skladištenja ili držanja zapaljivih tekućina i/ili plinova glede sigurnosnih udaljenosti primijeniti odredbe posebnog propisa

Članak 40.

Svi zahvate u prostoru na području obuhvata plana potrebno je projektirati u skladu sa Zakonom o sustavu civilne zaštite i Procjenom rizika i Planom djelovanja civilne zaštite (NN br. 85/15. i 118/18.)

8. MJERE PROVEDBE PLANA**Članak 41.**

Planirane prometne komunalne, te ostale infrastrukturne površine, građevine i vodove prikazane na kartografskim prikazima moguće je realizirati etapno.

III. ZAKLJUČNE ODREDBE**Članak 42.**

Odredbe ove Odluke ne primjenjuju se na postupke za zahvate u prostoru na česticama koje su u obuhvatu ovog Plana, a koji su pokrenuti prije stupanja na snagu ove Odluke. Isti postupci dovršit će se po odredbama one odluke koja je bila na snazi u vrijeme podnošenja zahtjeva.

Članak 43.

Plan izrađen je u (5) pet primjeraka koji se imaju smatrati izvornikom od čega se 1 (jedan) nalazi u pismohrani Izrađivača Plana.

Uvid u Plan može se izvršiti na adresi Općina Brestovac, Požeška 76, Jedinstveni upravni odjel.

Članak 44.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana po objavljivanju u "Službenom glasniku Općine Brestovac".

KLASA:350-01/20-01/10
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac,28.08.2020.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 109. stavak 4. Zakona o prostornom uređenju (NN., br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19), Odluke o izradi Urbanističkog plana uređenja Gospodarske zone Završje ("Službeni glasnik Općine Brestovac", br. 9/2019) i članka 30. Statuta Općine Brestovac (Službeni glasnik Općine Brestovac broj 2/2018 i 3/2020), Općinsko vijeće Općine Brestovac na svojoj 26. sjednici održanoj dana 28.08.2020. donijelo je

ODLUKU O DONOŠENJU URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA GOSPODARSKE ZONE ZAVRŠJE

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom donosi se Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Završje.

Članak 2.

Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Završje (u daljnjem tekstu: Plan) sastoji se od knjige-elaborata pod nazivom: "Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Završje", broj Plana: 11/2019. godine.

Plan iz stavka 1. ovoga članka izradio je Zavod za prostorno planiranje d.d. Osijek, Vijenac Paje Kolarića 5A.

Članak 3.

Plan sadržava tekstualni i grafički dio:

0. OPĆIDIO

- 1. Naslovna stranica**
- 2. Potpisni list**
- 3. Rješenje o imenovanju odgovornog voditelja Nacrta prijedloga dokumenta prostornog uređenja**
- 4. Sadržaj**
- 5. Izvadak iz sudskog registra**
- 6. Rješenje kojim se daje suglasnost za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja**
- 7. Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu**

I. TEKSTUALNI DIO PLANA

ODREDBE ZA PROVEDBU

A) ODREDBE KOJIMA SE UREĐUJU UVJETI ZA GRAĐENJE U SKLADU S KOJIMA SE IZDAJE LOKACIJSKA DOZVOLA I RJEŠENJE O UVJETIMA GRAĐENJA

- 1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA**
- 2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKE NAMJENE**
- 3. UVJETI I NAČIN GRADNJE GRAĐEVINA**
- 4. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA**
 - 4.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE**

- 4.2. UVJETI GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE MREŽE
- 4.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE
 - 4.3.1. Energetski sustav
 - 4.3.1.1. Plinoopskrba
 - 4.3.1.2. Elektroenergetska mreža i javna rasvjeta
 - 4.3.1.3. Obnovljivi izvori energije
 - 4.3.2. Vodnogospodarski sustav
 - 4.3.2.1. Vodoopskrba
 - 4.3.2.2. Odvodnja otpadnih i oborinskih voda
 - 4.3.2.3. Vodotoci i vode
5. GOSPODARENJE OTPADOM
6. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI
7. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ, KATASTROFA I VELIKIH NESREĆA
8. MJERE PROVEDBE PLANA

II. GRAFIČKI DIO PLANA

| Broj prikaza | KARTOGRAFSKI PRIKAZI: | Mjerilo |
|--------------|---|---------|
| 1. | KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA | 1:2.000 |
| 2.A | PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - PROMET I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE | 1:2.000 |
| 2.B | PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - ELEKTROENERGETIKA, JAVNA RASVJETA I PLINOOPSKRBA | 1:2.000 |
| 2.C | PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - VODOOPSKRBA I ODVODNJA | 1:2.000 |
| 3. | UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA | 1:2.000 |
| 4. | NAČIN I UVJETI GRADNJE | 1:2.000 |

III. OBVEZNI PRILOZI

A) OBRAZLOŽENJE

1. POLAZIŠTA

1.1. POLOŽAJ, ZNAČAJ I POSEBNOSTI PODRUČJA OBUHVAĆENOG PLANOM U PROSTORU OPĆINE

- 1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru
- 1.1.2. Prirodna obilježja
- 1.1.3. Prostorno razvojne značajke
- 1.1.4. Infrastrukturalna opremljenost
- 1.1.5. Zaštićene prirodne, kulturno-povijesne cjeline i ambijentalne vrijednosti i posebnosti
- 1.1.6. Ocjena mogućnosti i ograničenja razvoja u odnosu na gospodarske podatke te prostorne pokazatelje

2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA

2.1. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA OPĆINSKOG ZNAČAJA

- 2.1.1. Odabir prostorne i gospodarske strukture
- 2.1.2. Prometna i komunalna infrastruktura
- 2.1.3. Očuvanje prostornih posebnosti zone izdvojene namjene

- 2.2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA ZONE IZDVOJENE NAMJENE
 - 2.2.1. Racionalno korištenje i zaštita prostora
 - 2.2.2. Unapređenje uređenja zone izdvojene namjene, prometne i komunalne infrastrukture
3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA
 - 3.1. PROGRAM GRADNJE I UREĐENJA PROSTORA
 - 3.2. OSNOVNA NAMJENA PROSTORA
 - 3.3. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA
 - 3.4. PROMETNA MREŽA
 - 3.5. KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
 - 3.5.1. Elektroničke komunikacije
 - 3.5.2. Energetika
 - 3.5.2.1. Plinoopskrba
 - 3.5.2.2. Elektroenergetika
 - 3.5.3. Vodnogospodarstvo
 - 3.5.3.1. Vodoopskrba
 - 3.5.3.2. Odvodnja sanitarnih i otpadnih voda
 - 3.5.3.3. Odvodnja oborinskih voda
 - 3.5.3.4. Uređenje vodotoka i voda
 - 3.6. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA
 - 3.6.1. Uvjeti i način gradnje
 - 3.6.2. Mjere zaštite kulturno-povijesnih cjelina
 - 3.7. GOSPODARENJE OTPADOM
 - 3.8. SPRJEČAVANJE NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

B) IZVOD IZ PLANA ŠIREG PODRUČJA

C) POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA KOJE JE BILO POTREBNO POŠTIVATI U NJEGOVOJ IZRADI TE SAŽETAK DIJELOVA TIH DOKUMENATA, KOJI SE ODNOSU NA SADRŽAJ PROSTORNOG PLANA

D) ZAHTJEVI IZ ČLANKA 90. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU

E) EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE I DONOŠENJA PLANA

I. ODREDBE ZA PROVEDBU

- A) ODREDBE KOJIMA SE UREĐUJU UVJETI ZA GRAĐENJE U SKLADU S KOJIMA SE IZDAJE LOKACIJSKA DOZVOLA I RJEŠENJE O UVJETIMA GRAĐENJA UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

Članak 4.

- (1) Za područje obuhvaćeno ovim Planom određuju se sljedeće osnovne namjene površina:
- Gospodarska namjena – (I),
 - Zaštitne zelene površine (Z)
 - Površine infrastrukturnih sustava – otvoreni kanal oborinske odvodnje – izvan prometnog koridora (IS1).
 - Prometne površine

Članak 5.

- (1) Na površinama **gospodarske namjene** (I)- dozvoljena je gradnja
- gospodarskih građevina (poslovnih, proizvodnih, građevina uslužne, trgovačke, ugostiteljsko-turističke, industrijske, prerađivačke, zanatske ili slične namjene te one koje zbog prostornih i drugih ograničenja ne mogu biti smještene unutar granica građevinskih područja naselja),

- komunalno-servisnih građevina
- građevina športsko-rekreacijskih i javnih i društvenih djelatnosti (samo za potrebe radnika te zone),
- ugostiteljskih građevina (tipa kafe bar, bife, pripremanje hrane i pružanje usluga prehrane, restoran s glazbom i sl.),
- svih građevina za iskorištavanje obnovljivih izvora energije,
- pomoćnih i pratećih građevina i površina, te infrastrukturnih građevina.

(2) Na površinama **gospodarske namjene** ne mogu se graditi stambene građevine, kao ni građevine gospodarske namjene za djelatnosti koje ugrožavaju područja druge namjene bukom, vibracijama i onečišćenjem zraka preko graničnih vrijednosti utvrđenih posebnim propisima, ili na drugi način štetno utječu ili onemogućavaju korištenje susjednih građevnih čestica.

(3) Na građevnoj čestici gospodarske namjene može se graditi više gospodarskih, pomoćnih i drugih građevina.

(4) Na površinama **gospodarske namjene** je dozvoljena gradnja građevina mješovite namjene, sukladno funkcijama i djelatnostima iz ovoga članka.

Članak 6.

Na **zaštitnim zelenim** površinama moguća je sadnja niskog i visokog zelenila, gradnja infrastrukture, postavljanje urbane opreme, uređenje pristupa građevnim česticama, uređenje parkirališnih i pješačkih površina i sl.

Članak 7.

Na površinama **infrastrukturnih sustava – otvoreni kanal oborinske odvodnje – izvan prometnog koridora (IS1)** moguće je uređenje kanala, te gradnja vodnogospodarskih građevina.

Članak 8.

Na **prometnim površinama** dozvoljena je izgradnja i uređenje kolnih, pješačkih, parkirališnih i zaštitnih zelenih površina i postavljanje prometne signalizacije, te izgradnja infrastrukture i urbane opreme, sukladno kartografskim prikazima i ovim Odredbama.

Članak 9.

Površine javnih i drugih namjena razgraničene su regulacijskim pravcima prikazanim na kartografskom prikazu **br. 4.**

2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKE NAMJENE

Članak 10.

Građevine gospodarskih djelatnosti za područje obuhvaćeno ovim Planom su građevine gospodarske namjene, koje se smještaju u okviru površina iste namjene prikazane na kartografskom prikazu **br. 1.**

Članak 11.

Površine unutar kojih je moguća gradnja građevina gospodarske namjene prikazana je na kartografskom prikazu **br. 4.**

3. UVJETI I NAČIN GRADNJE GRAĐEVINA

Članak 12.

(1) Građevne čestice gospodarske namjene moguće je formirati sukladno potrebama unutar gospodarske namjene prikazane na kartografskom prikazu br.1., a minimalna površina građevne čestice, ovisno o namjeni građevne, iznosi:

- za proizvodne građevine industrijske namjene 1500 m²,
- za postrojenja za iskorištavanje sunčeve i drugih obnovljivih izvora energije 800 m²,
- za proizvodne, poslovne, građevine zanatske namjene 500 m².

(2) Širina građevne čestice ne može biti manja od 20,0 m, osim iznimno za građevine i postrojenja namijenjena iskorištavanju sunčeve energije.

(3) Potrebno je ozeleniti najmanje 20% površine građevinske čestice.

Članak 13.

(1) Na građevnim česticama na kojima se grade gospodarske građevine s potencijalno nepovoljnim utjecajem na okoliš potrebno je, prema građevinama i građevnim česticama drugih namjena, osigurati tampon zaštitnog zelenila najmanje širine 5,0 m.

(2) Proizvodne i poslovne građevine koje se, inače, unutar granica građevinskog područja naselja mogu graditi samo u proizvodnoj, poslovnoj ili mješovitoj gospodarskoj zoni, moraju biti udaljene od stambenih i javnih građevina najmanje 30 m i odijeljene zelenim pojasom, pri čemu proizvodne građevine i vanjski prostori na kojima će se odvijati djelatnosti koje razinom buke, stupnjem onečišćenja ili na neki drugi način opterećuju okolinu moraju od navedenih građevina biti udaljeni najmanje 100 m. Iznimno, građevine za iskorištavanje sunčeve energije mogu se graditi i na manjim udaljenostima od navedenih.

(3) Na građevnim česticama na kojima se grade gospodarske građevine s potencijalno nepovoljnim utjecajem na okoliš potrebno je, prema građevinama i građevnim česticama drugih namjena, osigurati tampon zaštitnog zelenila najmanje širine 5,0 m.

(4) Najmanja udaljenost građevine od regulacijskog pravca određuje se ovisno o namjeni građevine i iznosi za:

- pomoćne građevine osim garaža -10,0 m
- poslovne građevine -5,0 m
- radionice za popravak i servisiranje vozila -20,0 m
- radionice za obradu metala i drveta -20,0 m
- praonice vozila -20,0 m
- ugostiteljske građevine tipa noćni bar, noćni klub, disko-bar i disko-klub -10,0 m
- proizvodne građevine -10,0 m
- gospodarske građevine za poljoprivrednu djelatnost -20,0 m
- športsko-rekreacijske građevine -10,0 m
- ostale građevine –2-5 metara- unutar gradivog dijela građevne čestice sukladno kartografskim prikazima.

Članak 14.

(1) Maksimalna ukupna visina osnovnih građevina iznosi 15,0 m od završne kote uređenog terena, a maksimalna etažna visina **podrum ili suteran i tri nadzemne etaže**. Ako se građevina gradi na kosom terenu navedene visine se računaju od završne kote uređenog terena na nižem dijelu.

(2) Maksimalna ukupna visina pomoćnih građevina iznosi 10,0 m od završne kote uređenog terena, a maksimalna etažna visina pomoćnih građevina iznosi **podrum ili suteran i dvije nadzemne etaže**.

(3) Iznimno, visina proizvodnih građevina iz stavka 1. ovog članka, može, u skladu s namjenom i funkcijom građevine te uz dokaz o proizvodno - tehnološkom procesu koji zahtjeva veću visinu, iznositi i više od 15,0 m.

Članak 15.

(1) Krovništa građevina poslovne i proizvodne namjene mogu se izvesti kao ravna, s blagim

nagibom, polukružna, bačvasta i druga, te kao kosa, max. nagiba do 35°, pri čemu je nagib krova definiran tehničkim normativima za određenu vrstu pokrova.

(2) Arhitektonsko oblikovanje građevina mora se zasnivati na principima suvremenog industrijskog oblikovanja i najnovijim saznanjima, uz uporabu postojećih materijala.

Članak 16.

(1) Na međama građevne čestice za gradnju građevina mogu se podizati ograde. Uz regulacijsku liniju se izvode ulične ograde, a uz dvorišne međe dvorišne ograde.

(2) Ulična ograda može biti visine max. **1,80 m, a dvorišne max. 2,0 m.**

Iznimno, ulične ograde i mogu biti više od 1,80 m, kada je to određeno posebnim uvjetima ili posebnim propisom.

(3) Ulična ograda podiže se iza regulacijskog pravca u odnosu na javnu prometnu površinu, a postavlja se sa unutrašnje strane međe.

(4) Ograda se mora tako izvesti da leži na zemljištu vlasnika građevne čestice te da niti jednim dijelom ne prelazi zamišljenu vertikalnu ravninu, položenu na među između susjednih građevnih čestica.

(5) Ulična ograda i dio dvorišne ograde do dubine od 10 m od regulacijskog pravca mora biti izvedena kao transparentna ili u vidu zelenog nasada (živica). Pri tome, ukoliko se izvodi, puno podnožje može biti izvedeno od čvrstog materijala (beton, metal, opeka, kamen ili sl.), najveće visine do 0,50 m. Transparentna ograda, odnosno dio ograde iznad punog podnožja, mora biti prozirna, izvedena od drveta, metala, pocinčane žice ili drugog materijala sličnih karakteristika. Ograda izvedena kao zeleni nasad ne smije biti viša od 1,0 m.

Dvorišne ograde na preostaloj dubini građevne čestice mogu se cijelom svojom visinom izvoditi kao zeleni nasad, transparentne ili pune koristeći materijale navedene u ovome stavku.

(6) Terasa i potporni zidovi grade se u skladu s reljefom i oblikovnim obilježjima naselja, pri čemu se potporni zidovi mogu koristiti kao podnožja uličnih ograda.

Članak 17.

(1) Površine unutar kojih je moguće razvijati tlocrte građevina prikazane su na kartografskom prikazu **br. 4**, a građevine je moguće smještati samo unutar tih površina, a sukladno stavku (2) ovoga članka.

(2) Građevine je potrebno udaljiti min. 3 m od dvorišnih međa.

Članak 18.

(1) Unutar obuhvata ovoga Plana dozvoljeno je građenje isključivo onih građevina čija djelatnost neće ugrožavati okoliš.

(2) Sve građevine moraju biti tako građene da se spriječi izazivanje požara, eksplozije i/ili ekoakcidenta.

Članak 19.

(1) **Maksimalni dopušteni koeficijent izgrađenosti** građevne čestice gospodarske namjene iznosi **0,5**.

(2) **Maksimalni dopušteni koeficijent iskorištenosti** građevne čestice gospodarske namjene iznosi **1**.

(3) Koeficijent izgrađenosti i koeficijent iskorištenosti određeni su posebnim propisom.

4. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA

4.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE

Članak 20.

- (1) Regulacijske linije prikazane su na kartografskom prikazu 4, a točan položaj i širina kolnika, pješačkih staza, zelenih površina i parkirališta unutar regulacijskih linija (uličnog profila) definirat će se projektom dokumentacijom.
- (2) Pristupna cesta se preko planirane središnje prometnice spaja na trasu državne ceste DC 38.. Planirana raskrižja moguće je oblikovati i drugačije od prikazanih na kartografskom prikazu 2A, u okviru planiranih regulacijskih linija i uz uvjete i suglasnost nadležne Uprave za ceste. Oblikovanje raskrižja definirat će se projektom dokumentacijom i moguće ih je realizirati u fazama.
- (3) Planirane pristupne ceste moguće je realizirati u etapama. Minimalna širina kolnika za dvosmjerni promet, koja se može izvesti u prvoj fazi, definirana je posebnim propisom.
- (4) U okviru prometne površine (ulice) moguće je polagati vodove druge infrastrukture, graditi pješačke staze, parkirališta, kolno-pješačke prilaze, urbanu opremu, te saditi visoko zelenilo.
- (5) Položaj i oblikovanje navedenih vodova, pješačkih staza, parkirališta, kolno-pješačkih prilaza, urbane opreme i hortikulture definirat će se projektom dokumentacijom.
- (6) Osim preko priključaka na trasu državne ceste DC 38 prikazanih u ovome Planu nije moguće planirati direktne priključke pojedinih građevnih čestica iz gospodarske zone direktno na državnu cestu DC 38.

Parkirališta

Članak 21.

- (1) Uz sve planirane sadržaje unutar obuhvata ovoga Plana mora se osigurati minimalan broj parkirališnih mjesta prema sljedećim normativima:

| Namjena građevina | Jedinica | Broj parkirališnih mjesta |
|-------------------------------------|---|---|
| Trgovački (maloprodaja) | 25 m ² bruto površina | 1,00 |
| Robne kuće, trgovački centri | 60 m ² bruto površina | 1,00 |
| Tržnice na malo | 25 m ² bruto površina | 1,00 |
| Poslovne građevine, uredi, agencije | 100 m ² bruto površine | 2,00 |
| Uslužne djelatnosti – banke, pošte | 100 m ² bruto površine | 3,00 |
| Proizvodne građevine i skladišta | 100 m ² bruto površine ili 5 zaposlenih | 1,00 |
| Poljoprivredne građevine | 3 zaposlena | 1,00 |
| Servisi i obrt | 100 m ² bruto površine ili 6 zaposlenih | 2,00 |
| Ugostiteljstvo | 15 m ² bruto površina, 1 stol ili 2 sobe | 1,00 |
| Građevine mješovite namjene | Suma jedinica za sve namjene u sklopu građevine | Suma parkirališnih mjesta za sve namjene u sklopu građevine |

- (2) Za sve sadržaje koji nisu navedeni u prethodnoj stavci (1) primjenjuju se minimalni normativi od 5 parkirališnih mjesta na 1.000 m² izgrađene (bruto) površine.
- (3) Osiguranje parkirališnog prostora može se rješavati:
- na vlastitoj građevnoj čestici,
 - u okviru prometne površine (ulice), u širini građevne čestice na kojoj je planirani sadržaj za koji se grade parkirališta,
 - na javnom parkiralištu udaljenom do max. 100,0 m od građevne čestice osnovne građevine.

(4) Izgradnja parkirališta u okviru prometne površine (ulice) ne smije ugroziti sigurno odvijanje prometa na prometnim površinama (kolnik, pješačke staze i sl.).

Pješačke staze

Članak 22

- (1) Minimalna širina pješačke staze je 1,5 m.
- (2) Iznimno zbog prostornih ograničenja ili malog pješačkog prometa može biti 1,2 m.

4.2. UVJETI GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE MREŽE

Članak 23

(1) Razvoj elektroničke komunikacijske infrastrukture u nepokretnoj komunikacijskoj mreži unutar obuhvata Plana podrazumijeva izgradnju elektroničke komunikacijske mreže u skladu s potrebama novih sadržaja.

(2) Planirana elektronička komunikacijska infrastruktura prikazana na kartografskom prikazu br. 2A. Promet i elektroničke komunikacije je orijentacijska kao i položaj u karakterističnom poprečnom presjeku planiranih cesta-ulica s orijentacijskim položajem vodova komunalne infrastrukture, te su dozvoljena manja odstupanja koja neće remetiti osnovnu koncepciju.

(3) Planiranu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu u nepokretnoj mreži graditi kablskom kanalizacijom, a mjesto priključenja je postojeća elektronička komunikacijska mreža (najbliži elektronički komunikacijski vodovi) i definirat će se projektnom dokumentacijom.

(4) Elektronička komunikacijska infrastruktura u nepokretnoj komunikacijskoj mreži (građena s kablskom kanalizacijom) u pravilu se gradi ispod nogostupa, jednostrano ili po potrebi s obje strane ulice.

(5) Pri projektiranju i izgradnji elektroničke komunikacijske infrastrukture u nepokretnoj mreži pridržavati se posebnih propisa, te primjenjivati suvremena tehnološko-tehnička rješenja.

(6) Za razvoj elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme pokretne mreže kojom se postiže poboljšanje pokrivenosti signalom i proširenje kapaciteta dozvoljena je izgradnja antenskih prihvata na planiranim građevinama, u skladu s posebnim propisima.

(7) Uvjeti građenja su orijentacijski, a definitivno će se riješiti izvedbenim projektom elektroničke komunikacijske mreže, te projektno-tehničkom dokumentacijom priključka svakog pretplatnika.

(8) Uz trase elektroničkih komunikacija moguće je postavljati eventualno potrebne građevine (vanjski ormarić-kabinet) za smještaj elektroničke komunikacijske opreme zbog potreba uvođenja novih tehnologija ili pristupa novih operatora, odnosno rekonfiguracije mreže.

4.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE

4.3.1. Energetski sustav

4.3.1.1. Plinoopskrba

Članak 24.

- (1) Planirana plinoopskrbna mreža u ovome Planu je srednjetačna (P=1-4 bar).

- (2) Izvor napajanja plinom planirane plinoopskrbne mreže ovoga Plana je plinoopskrbna mreža Općine Brestovac:
Najbliži postojeći vod je sjeverno od obuhvata ovoga Plana u koridoru lokalne ceste Nurkovac-Završje.
- (3) Orijehtacijski položaj planiranih plinovoda je vidljiv iz kartografskog prikaza 2.B i poprečnom profilu ulice.
- (4) Plinovode je potrebno ukopati tako da minimalna visina nadsloja zemlje iznosi 80 cm.
- (5) Plinovodi se s drugim instalacijama križaju pod kutom od 45°-90°.
- (6) Križanje plinovoda s prometnicama izvesti u zaštitnim cijevima.
- (7) Križanje plinovoda s otvorenim kanalima izvesti prolazom ispod kanala na dubini od 1,5 m od kote dna kanala.
- (8) Horizontalna udaljenost od ostalih instalacija iznosi min. 1,0 m.
- (9) Udaljenost plinovoda od zidanih ograda, zgrada i ostalih čvrstih objekata je minimalno 1,0 m.
- (10) Iznad plinovoda u širini od 2,0 m lijevo i desno nije dopuštena sadnja grmolikog raslinja i drveća.
- (11) Pri projektiranju vodove dimenzionirati tako da zadovoljavaju sve planirane potrebe za plinom i ne utječu na režim opskrbe plinom potrošača u Općini Brestovac.

4.3.1.2. Elektroenergetska mreža i javna rasvjeta

Elektroenergetska mreža

Članak 25.

- (1) Koridori i lokacije elektroenergetskih građevina prikazane su na kartografskom prikazu br. 2.B.
- (2) Uvjeti građenja su orijentacijski, a definitivno će se riješiti izvedbenim projektima elektroenergetske mreže i javne rasvjete, te projektno-tehničkom dokumentacijom priključka svakog kupca.
- (3) Planirane 10(20) kV dalekovode unutar granice obuhvata ovoga Plana izgraditi isključivo podzemnim kabelima u površinama javne namjene.
- (4) Niskonaponska 0,4 kV mreža je planirana podzemnim kabelskim vodovima. Mrežu graditi sustavom ulaz-izlaz, ili do samostojećih kabelskih ormara postavljenih uz unutarnji rub građevinske parcele tako da predstavlja sastavni dio ograde parcele, a od njih kabelske kućne priključke do okolnih potrošača.
- (5) Za napajanje planirane mreže ovoga Plana planirano je priključenje na postojeći elektroenergetski sustav vodom koji se pruža van granica obuhvata ovog Plana, te se na njegovu gradnju primjenjuju odredbe za provedbu PPUO Brestovac.
- (6) Na području ovoga Plana moguća je gradnja trafostanica. Na kartografskom prikazu br. "2.B.", simbolom je prikazana ta mogućnost, a točan položaj, veličina građevne čestice nisu vezani uz položaj simbola na karti. Trafostanice 10(20)/0,4 kV se ne dozvoljava graditi u uličnom profilu, nego na posebnoj građevinskoj čestici. Najmanja veličina potrebnih građevinskih čestica za KTS 1.000 kVA su 6,5x4,5 m, odnosno za KTS 2x1.000 kVA su 7,0x7,0 m. Do svake KTS osigurati kolni

pristup sa šire strane građevinske čestice (npr. po vlastitoj građevinskoj čestici, pravo služnosti ili dr.) s tim da se za KTS 2x1.000 kVA (7,0x7,0 m) treba osigurati pristup s dvije susjedne strane ("ulične" i jedne bočne). Dimenziju čestice trafostanice moguće je definirati i kroz projektnu dokumentaciju.

Ukoliko svi subjekti s područja ovoga Plana mogu zadovoljiti potrebe za električnom energijom iz vanjske distribucijske mreže, nije obvezna gradnja TS na području zone.

(7) Moguća je i gradnja kabelskih trafostanica u vlasništvu i na građevnoj čestici korisnika prostora ovoga Plana s priključkom na 10(20) kV elektroenergetsku distribucijsku mrežu. Ove trafostanice služe isključivo za osobne potrebe vlasnika trafostanice.

Javna rasvjeta

Članak 26.

(1) Javnu rasvjetu ulica projektirati i graditi prema posebnim propisima i propisima koncesionara.

(2) Stupovi javne rasvjete čelično-cijevne izvedbe trebaju biti postavljeni na propisanu udaljenost od kolnika. Kabele javne rasvjete polagati u isti kabelski rov s ostalim elektroenergetskim vodovima dok se stupovi planiraju izvan kabelaške trase (princip ulaz-izlaz kabela javne rasvjete).

(3) Izvor napajanja planirane javne rasvjete na području ovoga Plana su vodovi ili trafostanice koje se nalaze izvan područja ovoga Plana te se za njihovu gradnju (izvan obuhvata plana) primjenjuju odredbe PPUO Brestovac.

4.3.1.3. Obnovljivi izvori energije

Članak 27.

(1) Unutar obuhvata ovoga Plana moguća je izgradnja postrojenja za proizvodnju električne i/ili toplinske energije koja kao resurs koriste obnovljive izvore energije.

(2) Za gradnju postrojenja iz prethodnog stavka nužno je formirati vlastitu građevnu česticu.

(3) Omogućava se postavljanje solarnih kolektora i/ili fotonaponskih ćelija na krovove i fasade svih planiranih građevina, bez obzira na osnovnu namjenu.

(4) Prilikom planiranja gradnje vjetroelektrana nužno je osigurati minimalnu propisanu udaljenost stupa vjetroturbine od građevina u kojima žive i borave ljudi, ovisno o visini stupa vjetroturbine.

(5) Korištenje geotermalnih voda moguće je nakon provedbe zakonom propisanog postupka i utvrđivanja eksplotacijskog polja.

(6) Proizvedena električna/toplinska energija može se koristiti za vlastite potrebe i/ili prodaju na tržištu energije. Za priključenje proizvodnih pogona (elektrana) na postojeće sustave elektroprijenosa/distribucije moguća je gradnja spojnih vodova i uređaja bez izmjena u ovome Planu.

4.3.2. Vodnogospodarski sustav

4.3.2.1. Vodoopskrba

Članak 28.

(1) Izgradnju javnog vodoopskrbnog sustava treba vršiti sukladno zakonskoj legislativi, pravilima struke.

- (2) Opskrba vodom svih korisnika vode na području ovoga Plana, u principu, vršit će se iz javnog vodoopskrbnog sustava, pa opskrbu građevina treba riješiti obavezno priključkom na vodovodnu mrežu ako za to postoje tehnički uvjeti, a u ostalim slučajevima opskrbu vodom riješiti prema mjesnim prilikama.
- (3) Vodovodnu mrežu i uređaje treba projektirati i izgraditi uvažavajući sve tehničke propise, norme i zakone iz ove oblasti.
Također se treba pridržavati i propisanih udaljenosti od ostalih infrastrukturnih građevina i uređaja koji mogu biti utvrđeni u uvjetima vlasnika ili korisnika pojedinog sustava.
- (4) Razvodna mreža gdje god je moguće treba biti prstenasta. Granasti sustav može se primijeniti samo na pojedinim dionicama gdje bi postavljanje prstenastog sustava iziskivalo velika materijalna ulaganja i neracionalnost.
- (5) Za dimenzioniranje novih cijevi (vodoopskrbne mreže) potrebno je izvršiti hidraulički proračun cjelokupnog vodoopskrbnog sustava a projektirane vodove postaviti prema novom uličnom profilu pazeći da vodovi dođu u zelenu površinu gdje god je to moguće.
- (6) Na mjestima gdje tlakovi dobiveni mrežom vodoopskrbe ne bi zadovoljili protupožarne propise potrebno je izvršiti povećanje pritiska izgradnjom odgovarajućih uređaja (prepumpne stanice).
- (7) Ukoliko se pojavi korisnik koji bi imao izuzetno velike potrebe za vodom, njegova opskrba mora se rješavati zasebno.
- (8) Potrošači koji za tehnološke potrebe ne trebaju vodu kvalitete vode za piće, a istovremeno su veliki potrošači vode trebaju, ako je to moguće, izgraditi vlastite vodoopskrbne sustave.
- (9) Svaka građevna čestica mora imati vlastiti spojni vod za priključak na javnu vodovodnu mrežu na kojem mora biti ugrađen uređaj za mjerenje količine vode (vodomjer).
- (10) Priklučenje korisnika koji su smješteni u uličnom koridoru s nasuprotne strane cjevovoda vodoopskrbe moguće je izvesti pojedinačnim priključkom pomoću tuneliranja ili gradnjom sekundarnog voda na toj strani ulice.
- (11) Vodomjer se zajedno sa zapornim elementima (ventilima ili zasunima) ispred i iza njega ugrađuje u zasebno oknu koje treba biti izgrađeno na pripadajućoj parceli neposredno iza regulacijske linije.
- (12) Javnu hidrantsku mrežu treba projektirati izvedbenom tehničkom dokumentacijom na javnim površinama prema posebnim propisima. Razmak hidranata treba biti prema propisima (orijentacijski ne veći od 80 m).
- (13) Minimalne dimenzije cijevi vodoopskrbnog sustava radi zadovoljavanja protupožarnih uvjeta ne trebaju biti manje od Ø 100 mm. Izuzetno na kraćim dionicama mogu se upotrijebiti i cijevi Ø 80 mm.
- (14) Internom hidrantskom mrežom smatra se unutarnja i vanjska hidrantska mreža za protupožarnu zaštitu građevine. Interna hidrantska mreža ovisna je o vrsti djelatnosti u građevini koja će se graditi. Definirati se mora prema posebnim propisima. Vodovodni priključak građevine koja mora imati internu hidrantsku mrežu, treba biti dimenzioniran prema hidrauličkom proračunu na temelju ukupne potrebne jedinice opterećenja. Unutar vodomjernog okna, takav se priključak grana na dva sustava - internu hidrantsku mrežu i instalaciju sanitarne vode – koja su od tog mjesta pa dalje prema građevini koncipirana razdvojeno sa zasebnim mjerenjima. Vodomjer interne

hidrantske mreže mora biti smješten zajedno s vodomjerom za registriranje sanitarne potrošnje u zajedničkom oknu odgovarajućih dimenzija.

(15) Dubina postavljanja cijevi mora biti veća od dubine smrzavanja. Stoga bi visinski položaj cijevi vodoopskrbne mreže u pravilu trebao biti cca 1,2 m računajući od površine terena.

(16) Ukoliko tlak u mreži na mjestu priključka ne bi odgovarao potrebnom tlaku pojedinog potrošača treba ugraditi interni (lokalni) uređaj za povišenje tlaka kojeg treba priključiti preko prekidnog bazena na javni vodoopskrbni sustav.

(17) Na raskrižjima i križanjima cjevovoda s drugim cjevovodima vodoopskrbne mreže trebaju se postaviti zasuni (čvorišta) kojima se pojedini dijelovi mreže mogu izdvojiti iz pogona.

(18) Na krajevima slijepih vodova vodovodne mreže treba postaviti hidrante radi zaštite od požara na vodovodnoj mreži.

(19) Pri upotrebi pitke vode u tehnološke svrhe predvidjeti uređaje za recirkulaciju gdje god je to moguće.

(20) Iznad vodova nije dozvoljena bilo kakva izgradnja osim prometnih i infrastrukturnih građevina.

(21) Izbor tipa i materijala uređaja i opreme vodoopskrbnog sustava izvršiti vodeći računa o jednostavnosti, sigurnosti, fleksibilnosti i dugotrajnosti u eksploataciji, te praćenju u ponašanju od strane stručnih službi i drugih stručnih institucija, ne zanemarujući i potrebu ujednačavanja odgovarajućih uređaja i opreme vodoopskrbnog sustava radi kvalitetnog održavanja.

(22) Razmak između vodovodnih cijevi i ostalih instalacija na mjestima njihovog križanja ne smije biti manji od 30 cm mjereno od vanjskog oboda odnosnih instalacija, a kabeli moraju biti u zaštitnoj cijevi i označeni trakom.

(23) Sve zasune na cjevovodima, osim hidrantskih i priključnih, obavezno smjestiti u zasunsko okno dimenzija statički utvrđenih i pouzdanih, te određenih tako da omogućuju normalno i neometano odvijanje poslova na održavanju armatura.

(24) Položaj vodova i ostalih dijelova sustava vodoopskrbe prikazan na kartografskom prikazu "2C. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - VODOOPSKRBA I ODVODNJA" je orijentacijski, a detaljnije se utvrđuje//definira na sljedeći način:

- za planirane projektom dokumentacijom.

(25) Kod izgradnje građevina za javnu vodoopskrbu, trase, koridori i površine određene ovim Planom mogu se mijenjati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, imovinsko-pravnim odnosima i stanju na terenu.

(26) Vodove vodovodne mreže u principu treba polagati u postojeće ili nove infrastrukturne koridore uvažavajući načela racionalnog korištenja prostora, ako je moguće u zeleni pojas, a gdje to nije moguće ispod pješačke staze ili kolnika.

(27) Mjesto priključka voda s parcele na vod javnog vodoopskrbnog sustava treba projektirati na temelju izvedbene tehničke dokumentacije sadržaja parcele, a u pravilu bi trebao biti u zoni ulaza na parcelu.

(28) U svakoj točki vodoopskrbnog sustava moraju biti zadovoljeni protupožarni zahtjevi u pogledu količine vode i raspoloživog tlaka, sukladno posebnom propisu.

(29) Projektnom dokumentacijom potrebno je predvidjeti izgradnju vanjske hidrantske mreže na području obuhvata ovoga Plana sukladno posebnom propisu.

(30) Ako na dijelu građevinskog područja na kojem će se izgraditi građevina postoji javni vodoopskrbni sustav i ako postoje za to tehnički uvjeti, građevina se obavezno putem priključka opskrbljuje vodom, na način i u vremenu definiranom u posebnom propisu, sukladno uvjetima isporučitelja vodne usluge javne vodoopskrbe a u drugim slučajevima opskrba pitkom vodom se rješava na higijenski način prema mjesnim prilikama.

4.3.2.2. Odvodnja otpadnih i oborinskih voda

Članak 29.

(1) Odvodni sustav treba izgraditi i koristiti prema odredbama Zakona o vodama, ostalim zakonima, pravilnicima i aktima koji reguliraju ovu problematiku, te prema pravilima struke, pridržavajući se svih ostalih zakona i propisa.

(2) Također, izgradnju i proširenje javnog odvodnog sustava prostora kojeg obuhvaća ovaj Plan, potrebno je razvijati uz uvažavanje temeljnog koncepta zaštite kroz sakupljanje otpadnih voda, transporta do mjesta pročišćavanja i dispozicije, čišćenja do stupnja uvjetovanog lokalnim prilikama i zakonskim uredbama te dispozicije pročišćene vode u odgovarajući prijamnik.

(3) Na području ovoga Plana treba primijeniti odvojeni sustav odvodnje. Oborinsku vodu treba evakuirati otvorenim kanalima a otpadnu i sanitarnu vodu zatvorenim cijevnim vodovima.

(4) Do izgradnje javnog odvodnog sustava zbrinjavanje otpadnih voda može se vršiti na slijedeći način: za oborinske vode putem separatora ulja i masti, pjeskolova i sl. a za ostale otpadne vode putem trodijelnih septičkih taložnica/jama te putem vodonepropusnih sabirnih jama, uz obvezno pražnjenje jama i konačno zbrinjavanje otpadnih voda, sukladno posebnom propisu (pražnjenje jama od ovlaštene tvrtke, zabranu ispuštanja u okoliš i sl.), odnosno vlastitim uređajem za pročišćavanje, sukladno uvjetima nadležnog javno-pravnog tijela i isporučitelja vodne usluge javne odvodnje. Nakon izgradnje javnog odvodnog sustava u ulici, postojeće građevine u toj ulici moraju se priključiti na novi odvodni sustav na način i u vremenu definiranom u posebnom propisu, sukladno uvjetima isporučitelja vodne usluge javne odvodnje.

(5) Visinski položaj odvodne mreže sanitarnih i otpadnih voda treba projektirati tako da bude ispod instalacije vodovoda.

(6) Priključak korisnika lokacije na odvodnu mrežu predvidjeti na temelju izvedbene tehničke dokumentacije za tu lokaciju, a isključivo preko kontrolnog okna smještenog uz regulacijsku liniju.

(7) Mjesto priključenja, ukoliko je moguće, predvidjeti u izgrađenim kontrolnim oknima sustava javne odvodnje, odnosno, prije spoja na javnu odvodnu mrežu ili upuštanja u vodotok na internom sustavu odvodnje mora biti izgrađeno kontrolno mjerno okno.

(8) Priključenje korisnika s nasuprotne strane cjevovoda odvodnje preporuča se izvesti zajedničkim sabirnim priključkom koji obuhvaća više korisnika lokacije.

(9) Sustav odvodnje industrijskih otpadnih voda, ako ih bude, treba, u pravilu, izvoditi kroz razdjelni sustav odvodnje s odvojenim vodovima tehnoloških, sanitarnih i oborinskih voda.

(10) Svi proizvodni pogoni koji koriste vodu u tehnološkom procesu i u kojima ista poprima svojstva nedozvoljena za upuštanje u javni odvodni sustav ili prijemnik, trebaju imati svoje uređaje za pred tretman otpadnih voda ako otpadne vode upuštaju u javni odvodni sustav, odnosno trebaju imati uređaj za pročišćavanje ako otpadne vode ispuštaju u prijemnik.

(11) U sustav odvodnje ne smiju se upuštati vode i otpadne tvari kojima se narušava projektirani hidraulični režim, stabilnost objekata, rad strojeva, tehnički nadzor i održavanje sustava ili povećavaju troškovi odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda. Naročito se ne smiju ispuštati otpadne vode i tvari propisane općinskom Odlukom o odvodnji otpadnih voda koja mora biti usklađena s Odlukom o odvodnji otpadnih i oborinskih voda Požeško-slavonske županije.

(12) Također u sustav odvodnje ne smiju se upuštati vode koje:

- sadrže koncentracije agresivnih i štetnih tvari veće od maksimalno dopuštenih,
- sadrže sastojke koji razvijaju opasne ili upaljive plinove,
- imaju temperaturu iznad 30°C,
- nose krute sastojke koji bi mogli oštetiti kanal i ugroziti njegovo pravilno funkcioniranje,

odnosno vode koje ne odgovaraju propisima kvaliteti vode koja se upušta u sustav.

(13) U slučaju da otpadna voda, s parcele ovoga Plana ne zadovoljava jedan od naprijed navedenih uvjeta, potrebno je izvršiti prethodno čišćenje otpadnih voda i dovesti ih na nivo s karakteristikama koje dopušta upuštanje u odvodni sustav.

(14) Ako na dijelu građevinskog područja na kojem će se graditi građevina postoji vod javnog odvodnog sustava i ako postoje za to tehnički uvjeti, građevina se mora priključiti na isti na način i u vremenu definiranom u posebnom propisu, sukladno uvjetima isporučitelja vodne usluge javne odvodnje.

(15) Na području ovoga Plana gdje nije izgrađen javni odvodni sustav dozvoljava se izgradnja septičkih i sabirnih jama, sukladno posebnim uvjetima HV i isporučitelja vodne usluge javne odvodnje, odnosno, nadležne javne ustanove, koje moraju biti privremenog karaktera (do izgradnje javnog odvodnog sustava kada se moraju ukinuti).

(16) Samostalno rješavanje otpadnih voda putem izgradnje septičkih i sabirnih jama moguće je do izgradnje javnog odvodnog sustava, i to samo za građevine do najviše 15 ES i s količinom sanitarne i ostale otpadne vode do 2,0 m³/dnevno.

(17) Građevine kapaciteta većeg od 15 ES, dok se ne izgradi javni sustav odvodnje moraju biti priključene na individualni uređaj za pročišćavanje otpadnih voda.

(18) Septička ili sabirna jama mora biti nepropusna i na udaljenosti min. 3 m od susjednog zemljišta (od svih susjednih međa), min. 10,0 m od svih stambenih objekata te 15 m od građevina za opskrbu vodom (od bunara u funkciji).

(19) Položaj vodova i građevina na sustavu prikazan na kartografskom prikazu "2C. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - VODOOPSKRBA I ODVODNJA" je orijentacijski i može se mijenjati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, imovinsko-pravnim odnosima i stanju na terenu.

(20) Trase te položaj vodova i ostalih dijelova sustava odvodnje detaljnije se određuju/definiiraju na sljedeći način:

- za planirane vodove i dijelove sustava odvodnje projektnom dokumentacijom.“

(21) Cjevovode u funkciji odvodnje otpadnih i oborinskih voda treba graditi u koridorima javnih površina na način da se gdje god je to moguće koriste zajednički infrastrukturni koridori, uvažavajući načela racionalnog korištenja prostora.

(22) Na dionicama gdje tehnički uvjeti dozvoljavaju, trase gravitacijskih vodova odvodnog sustava trebaju biti van asfaltne površine prometnica. U dijelovima trase gdje neće biti moguće izmicanje van asfaltne površine, trasa se treba položiti po sredini jednog kolničkog traka.

- (23) Odvodnja podrumskih prostorija mora biti isključivo preko internih precrpnih postaja bez obzira na visinski položaj odvoda u odnosu na vod javnog odvodnog sustava.
- (24) Cijevi za odvodni sustav treba odabrati tako da izdrže opterećenje odozgo i da zadovolje uvjete nepropusnosti, a što se dokazuje snimanjem kamerom izvedenog stanja i nivelete novo izvedenog kanalizacijskog cjevovoda te programom kontrole i osiguranja kvalitete u pripadajućoj projektnoj dokumentaciji.
- (25) Radi pravilnog i lakog održavanja odvodnog sustava na svim lomovima nivelete (u horizontalnom ili vertikalnom smislu) treba projektirati i izvesti revizijska okna. Na ravnim dionicama trase treba projektirati i izvesti revizijska okna na udaljenosti ovisnoj o dimenzijama odvodne cijevi (uobičajeno na prosječnom razmaku 40 do 60 m).
- (26) Odvodni sustav mora biti zaštićen od smrzavanja dovoljnom visinom nadsloja a cijevi treba ugraditi na dovoljnu dubinu i da bi se zaštitile od utjecaja prometnog opterećenja. Ispod cijevi treba ugraditi pješčanu posteljicu radi dodatne stabilnosti, odnosno da ne dođe do eventualnog slijeganja cijevi, te radi preciznosti u izvedbi padova nivelete.
- (27) Brzina tečenja u cijevima ne smije prijeći kritične vrijednosti, odnosno mora biti veća od one pri kojoj dolazi do taloženja pri minimalnim protokama, a manja od one pri kojoj se cijevi mehanički oštećuju.
- (28) Minimalni profil kanalizacijskih cjevovoda za razdjelni sustav javne odvodnje je 300 mm. Izuzetno, na kratkim dionicama, dozvoljeni su i manji profili.
- (29) Sve onečišćene ili zagađene vode koje ne odgovaraju uvjetima za ispuštanje u recipijente ili tlo moraju se prije upuštanja pročistiti uređajem za pročišćavanje otpadnih voda. Odnosno, sve otpadne vode treba prije ispuštanja u prijemnik pročistiti u mjeri da se uklone sve štetne posljedice za okolinu, prirodu i prijemnik.
- (30) Za građevine za čije građenje je prema Zakonu o vodama potrebno izdavanje vodopravnih uvjeta, obavezno je izdavanje istih.
- (31) To se odnosi na građevine u kojima će nastajati tehnološke ili druge otpadne vode čija kvaliteta nije u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima pokazatelja opasnih i drugih tvari u otpadnim vodama i u skladu s Odlukom o odvodnji otpadnih voda.
- (32) Oborinske vode treba rješavati otvorenim kanalima, cestovnim jarcima ili rigolima, kojima se oborinska voda odvodi do prijemnika.
- (33) Prije upuštanja oborinske vode u otvorene kanale/prijemnike, ukoliko su one opterećene tvarima koji nisu dopuštene za upuštanje u prijemnike (recipijente), nužno je pročišćavanje i to prema potrebi hvatačima masti, ulja, benzina i krutih čestica.

4.3.2.3. Vodotoci i vode

Članak 30.

- (1) Sve aktivnosti u prostoru vezane uz vodotoke i ostale vodne formacije, vodoprivrednu infrastrukturu ili druge objekte vodnog gospodarstva moraju se provoditi u skladu sa odredbama Zakona o vodama i ostalim aktima koji reguliraju ovu problematiku.
- (2) Postojeće otvorene kanale prostora obuhvata treba regulirati i tehnički urediti.
- (3) Postojeće regulacijske i zaštitne vodne građevine moguće je rekonstruirati a dozvoljeni su i

drugi vodnogospodarski zahvati, ukoliko se za njima ukaže potreba, s ciljem unapređenja i poboljšanja vodnogospodarskog sustava te zaštite od elementarnih ugroza.

(4) Vodnogospodarski zahvati s pripadajućim građevinama, uređajima i opremom detaljnije se definiraju projektnom dokumentacijom.

(5) Za svaki zahvat u prostoru koji je vezan uz vodni režim potrebno je ishoditi vodopravne uvjete. Prilikom izgradnje građevina ugroženih od poplavnih ili bujičnih voda mora se predvidjeti izgradnja objekata za zaštitu prema posebnim uvjetima nadležnog javno pravog tijela.

Članak 31.

(1) Prostor obuhvata ovoga Plana, prema izrađenom elaboratu o zaštitnim zonama, nalazi se unutar područja III zone sanitarne zaštite Izvorišta/Crpilišta Zapadno polje i Izvorišta/Crpilišta Luke. Budući nije donijeta Odluka o zonama zaštite izvorišta ovim Planom, za cjelokupni prostor obuhvata, utvrđuje se Zona preventivne zaštite Izvorišta/Crpilišta.

(2) Na prostoru Zona preventivne zaštite Izvorišta/Crpilišta do donošenja Odluke o zaštiti izvorišta, uvjeti korištenja i gradnje utvrđuju se sukladno uvjetima utvrđenim posebnim propisom za III zonu sanitarne zaštite.

(3) Nakon donošenja Odluke o zaštiti izvorišta, režim korištenja i uvjeti gradnje definirani će biti Odlukom, a na područjima koja se nalaze van zona sanitarne zaštite primjenjivat će se odredbe ove Odluke, sukladno postojećem načinu korištenja.

5. GOSPODARENJE OTPADOM

Članak 32.

(1) Sav otpad proizveden unutar ovoga Plana mora biti predan ovlaštenom subjektu za gospodarenje pojedinim vrstama otpada.

(2) Na površinama gospodarske namjene moguća je gradnja svih građevina za gospodarenje otpadom od lokalnog značaja (kategorizacija sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom).

(3) Na području obuhvata ovoga Plana moguće je postavljanje reciklažnih otoka, kako unutar građevnih čestica gospodarske namjene tako i unutar površina javne namjene.

(4) Reciklažni otoci smješteni unutar uličnog profila ne smiju biti smješteni unutar "trokuta preglednosti" kod priključenja na prometnice.

6. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

Članak 33.

(1) Na području obuhvata ovoga Plana nema zaštićenih prirodnih vrijednosti.

(2) Na području obuhvata ovoga Plana nema zaštićenih niti preventivno zaštićenih kulturnih dobara.

(3) S obzirom na prirodna obilježja prostora i dosadašnji način korištenja predviđenog zemljišta te brojnost arheoloških nalaza i nalazišta na području općine Brestovac, Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Požegi utvrđuje sljedeće smjernice:

1. Prije početka zemljanih radova na području obuhvata ovoga Plana, preporučuje se osigurati provođenje arheološkog terenskog pregleda, s ciljem pravovremenog uočavanja i zaštite potencijalne arheološke baštine.
2. Ako se tijekom terenskog pregleda ustanove arheološki nalazi, potrebno je omogućiti zaštitno arheološko istraživanje na lokacijama planiranih gospodarskih sadržaja čija realizacija uključuje zemljane radove.
3. O svakom arheološkom nalazu zatečenom na području obuhvata Plana neophodno je obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel, u skladu s čl. 45. i u vezi s čl. 6. st. 1. t. 11. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.
4. Arheološka istraživanja (iskopavanja, nadzor, snimanja i pregledi terena) mogu se provoditi samo na temelju pismenog odobrenja nadležnog tijela (čl. 47. Zakona).

7. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ, KATASTROFA I VELIKIH NESREĆA

Članak 34.

(1) Mjere zaštite voda provodit će se sukladno posebnim propisima te uvjetima i mjerama utvrđenim u ovome Planu i to:

Zaštita voda

- mjerama i uvjetima odvodnje otpadnih voda, utvrđenim u odredbama ove Odluke.

(2) Izgradnja sustava za organizirano prikupljanje i vođenje otpadnih, sanitarnih i oborinskih voda pridonijeti će zaštiti voda, kako onih površinskih tako i voda u podzemnim vodonosnim horizontima.

Članak 35.

(3) Maksimalne dopuštene razine buke utvrđene su posebnim propisom.

(4) U cilju stvaranja povoljnijih mikroklimatskih uvjeta, te sprečavanja širenja buke iz gospodarskih građevina preporuča se sadnja visokog zelenila-drveća na ozelenjenim površinama građevnih čestica poslovne namjene.

Članak 36.

U svrhu sprječavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti:

- udaljena od susjednih građevina najmanje 4,0 m ili manje, ako se dokaže da se požar neće prenijeti na susjedne građevine, uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevine, veličinu otvora na vanjskim zidovima građevine i druge faktore, ili
- odvojena od susjednih građevina požarnim zidom vatrootpornosti najmanje 90 minuta, koji u slučaju da građevina ima krovnu konstrukciju (ne odnosi se na ravni krov vatrootpornosti najmanje 90 minuta) nadvisuje krov građevine najmanje 0,5 m ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti dužine najmanje 1,0 m ispod pokrova krovišta, koji mora biti od negorivog materijala najmanje u dužini konzole.

Članak 37.

Međusobni razmak građevina gospodarskih djelatnosti mora biti usklađen s protupožarnim propisima, te propisima iz područja zaštite od elementarnih nepogoda, potresa i ratnih opasnosti.

Članak 38.

Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevine i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema posebnom propisu.

Članak 39.

Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko već ne postoji, predvidjeti da vanjska hidrantska mreža za gašenje požara bude određena prema posebnom propisu.

Članak 40.

Prilikom prometa, skladištenja ili držanja zapaljivih tekućina i/ili plinova glede sigurnosnih udaljenosti primijeniti odredbe posebnog propisa.

Članak 41.

Svi zahvate u prostoru na području obuhvata ovoga Plana potrebno je projektirati u skladu sa Zakonom o sustavu civilne zaštite i Procjenom rizika i Planom djelovanja civilne zaštite (NN br. 85/15. i 118/18.).

8. MJERE PROVEDBE PLANA**Članak 42.**

Planirane prometne komunalne, te ostale infrastrukturne površine, građevine i vodove prikazane na kartografskim prikazima moguće je realizirati etapno.

II. ZAKLJUČNE ODREDBE**Članak 43.**

Odredbe ove Odluke ne primjenjuju se na postupke za zahvate u prostoru na česticama koje su u obuhvatu ovog Plana, a koji su pokrenuti prije stupanja na snagu ove Odluke. Isti postupci dovršit će se po odredbama one odluke koja je bila na snazi u vrijeme podnošenja zahtjeva.

Članak 44.

Plan izrađen je u (5) pet primjeraka koji se imaju smatrati izvornikom od čega se 1 (jedan) nalazi u pismohrani Izrađivača Plana.

Uvid u Plan može se izvršiti na adresi Općina Brestovac, Požeška 76, Jedinostveni upravni odjel.

Članak 45.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana po objavljivanju u "Službenom glasniku Općine Brestovac".

KLASA:350-01/20-01/09
URBROJ:2177-02/01-20-1
Brestovac,28.08.2020.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac

Na temelju članka 30. Statuta Općine Brestovac ("Službeni glasnik Općine Brestovac" broj 2/2018 i 3/2020) Općinsko vijeće Općine Brestovac na 26.sjednici održanoj 28.kolovoza 2020. godine, donijelo je

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Polugodišnjeg izvješća o radu načelnika
Općine Brestovac za razdoblje siječanj-lipanj 2020.g.

Općinsko vijeće općine Brestovac prihvaća Polugodišnje izvješće o radu načelnika Općine Brestovac za razdoblje siječanj-lipanj 2020.g.

KLASA:023-01/20-01/04
URBROJ:2177-02/01-20-2
Brestovac,28.08.2020.g.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BRESTOVAC

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Tomo Vrhovac



REPUBLIKA HRVATSKA
POŽEŠKO SLAVONSKA ŽUPANIJA
OPĆINA BRESTOVAC
Načelnik

KLASA:123-01/20-01/04
URBROJ:2177-02/03-20-1
Brestovac, 17.kolovoza 2020.g.

Na temelju članka 35.b Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07 i 125/08) i članka 48. Statuta općine Brestovac („Službeni glasnik Općine Brestovac“ broj 2/2018), Općinski načelnik Općine Brestovac podnosi

POLUGODIŠNJE IZVJEŠĆE O RADU NAČELNIKA OPĆINE BRESTOVAC ZA RAZDOBLJE SIJEČANJ-LIPANJ 2020.GODINE

Prema Statutu Općine Brestovac, a u skladu s novim zakonskim obvezama, Načelnik je obavezan dva puta godišnje podnijeti Općinskom vijeću izvješće o svom radu. Izvješće se odnosi na razdoblje 01.01.2020. – 30.06.2020. godine, kako slijedi :

U izvještajnom razdoblju općinski načelnik Općine Brestovac, u okviru svog djelokruga, obavljao je izvršne poslove iz samoupravnog djelokruga općine koji su mu povjereni zakonom, utvrđivao je prijedloge općih akata koje donosi Općinsko vijeće, davao mišljenje o prijedlozima odluka i drugih akata, izvršavao i osiguravao izvršavanje općih akata općinskog vijeća, prostornih i urbanističkih planova te drugih akata Općinskog vijeća, upravljao nekretninama i pokretninama u vlasništvu Općine kao i prihodima i rashodima Općine, utvrdio prijedlog godišnjeg proračuna Općine, usmjeravao djelovanje Jedinstvenog upravnog odjela Općine u obavljanju poslova iz samoupravnog djelokruga Općine, nadzirao njihov rad, te obavljao i druge poslove u skladu sa zakonom, statutom Općine i aktima Vijeća.

Provedbu navedenih zadaća, općinski načelnik je ostvarivao i na brojnim sastancima i konzultacijama, radnim dogovorima, kroz djelovanje radnih tijela, kroz aktivnosti načelnika, kao i kroz rad Jedinstvenog upravnog odjela Općine.

U predmetnom razdoblju desila se globalna pandemija uzrokovana pojavom i širenjem koronavirusa COVID-19 koja se odrazila kako na globalnoj- svjetskoj tako i na nacionalnoj i lokalnoj razini.

Sukladno ovlastima po Zakonu o sustavu civilne zaštite i zahtjevu Stožera civilne zaštite Republike Hrvatske dana 17.ožujka 2020.g. aktiviran je Stožer civilne zaštite Općine Brestovac koji je od tada bio u obvezi stalnog praćenja svih odluka, uputa i preporuka koje donosi Stožer civilne zaštite Republike Hrvatske te njihovog promptnog provođenja na svim razinama.

Sukladno ovlaštenjima iz Statuta, Općinskom vijeću podnošeni su prijedlozi općih akata vezanih za proračun općine i komunalne djelatnosti, kao i godišnji programi održavanja i gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture te ostali općini akti.

Popis općih akata te izvješća i programa pripremljenih za općinsko vijeće (23., 24. i 25. sjednica vijeća):

Odluka o dodjeli jednokratne financijske potpore redovnim studentima za akademsku godinu 2019-2020

Odluka o izmjeni Odluke o naknadi troškova za rad vijećnicima Općinskog vijeća
Odluka o osnivanju vlastitog pogona
Odluka o proglašenju statusa komunalne infrastrukture - groblja javnim dobrom u općoj uporabi
Odluka o raspodjeli sredstava iz proračuna Općine Brestovac namijenjenih financiranju programa i projekata koje provode udruge u 2020. godini
Odluka o raspoređivanju sredstava političkim strankama i nezavisnim članovima
Odluka o ustrojstvu i djelokrugu Jedinственog upravnog odjela Općine Brestovac
Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Brestovac za 2019.g.
Odluka o otpisu potraživanja
Odluka o raspodjeli rezultata poslovanja
Statutarna odluka o izmjenama i dopunama statuta Općine Brestovac
Izvješće o izvršenju Program održavanja komunalne infrastrukture za 2019. godinu
Izvješće o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture za 2019.g.
Odluka o davanju jamstva DVD-u Brestovac

JAVNOST RADA

Javnost rada osigurana je objavom akata u Službenom glasniku Općine Brestovac, na službenoj internet stranici Općine Brestovac (www.brestovac.hr), na oglasnoj ploči općine, na sjednicama Općinskog vijeća, u komunikaciji sa mještanima i medijima.

Na službenim internet stranicama općine redovno se objavljuju zakonom propisani podaci i informacije (financijski izvještaji, evidencije sklopljenih ugovora, podaci o pomoćima i donacijama, izvješća o provedbi Zakona o pravu na pristup informacijama, plan nabave i dr.)

Također se provodi i savjetovanje sa zainteresiranom javnošću o nacrtima općih akata kojima Općina uređuje pitanja iz svog djelokruga, a čijim se donošenjem ili izmjenama neposredno ostvaruju potrebe građana ili uređuju druga pitanja od interesa za opću dobrobit građana i pravnih osoba na području Općine Brestovac. Savjetovanje i uključivanje javnosti u postupak donošenja propisa provodi se u svrhu prikupljanja informacija o interesima, stavovima i prijedlozima zainteresirane javnosti vezanim uz određenu javnu politiku s ciljem podizanja razine razumijevanja i prihvaćanja ciljeva politike, ali i uočavanja slabosti i negativnih učinaka javne politike koje treba na vrijeme otkloniti.

Analizom Proračunske transparentnost županija, gradova i općina: studeni 2019. - travanj 2020. Instituta za javne financije razina proračunske transparentnosti Općine Brestovac ocijenjena je maksimalnom ocjenom – 5.

Transparentni proračuni omogućuju uvid u potpune, točne, pravovremene i razumljive informacije o proračunu, pa građani mogu vlastitim angažmanom utjecati na efikasnost prikupljanja javnih sredstava i ponude javnih dobara i usluga, na povećanje odgovornosti lokalnih vlasti i smanjenje mogućnosti za korupciju.

Po objavljenim javnim pozivima i natječajima prijavljeni su slijedeći projekti i programi:

-Izgradnja pješačke i biciklističke staze u Nurkovcu (Program podrške brdsko-planinskim područjima –odobrena potpora Ministarstva regionalnog razvoja i fondova europske unije u iznosu od 300.000,00 kuna), ukupna vrijednost projekta 626.631,25 kuna,

- Izgradnja pješačke i biciklističke staze u Završju (Program održivog razvoja lokalne zajednice-odobrena potpora Ministarstva regionalnog razvoja i fondova europske unije u iznosu od 200.000,00 kuna), ukupna vrijednost: 2.094.468,10 kn

Potpore, subvencije i pomoći iz proračuna općine za izvještajno razdoblje utvrđene Odlukama i Programima javnih potreba u pojedinim djelatnostima (socijalna skrb, šport, udruge proizašle iz domovinskog rata, neprofitne udruge i dr.) su izvršavane planiranom dinamikom.

Općinski načelnik uz stručnu, administrativnu i tehničku potporu službi u Općini Brestovac, a u okviru financijskih mogućnosti planiranih Proračunom, nastojao je u izvještajnom razdoblju obavljati poslove iz svoje nadležnosti na način koji će osigurati uvjete za što kvalitetnije zadovoljavanje lokalnih potreba mještana općine Brestovac te je s toga nastojao odgovorno i kvalitetno ispuniti svoju obvezu vođenja izvršnih poslova općine Brestovac kao jedinice lokalne

samouprave.

Neposrednim inspekcijskim nadzorom nad radom i aktima tijela Općine Brestovac provedenom 24.09.2019. godine naređeno je pokretanje postupaka odnosno poduzimanje mjera kojima će se osigurati usklađenje općih akata s zakonskim odredbama glede ustrojstva i načina rada tijela, službeničkih odnosa, primjena propisa u uredskom poslovanju i dr.

U izvršavanju navedenih obveza donijeti su opći akti:

- Odluka o ustrojstvu i djelokrugu Jedinstvenog upravnog odjela Općine Brestovac
- Odluka o osnivanju vlastitog pogona
- Statutarna odluka o izmjenama i dopunama statuta Općine Brestovac
- Pravilnik o zaštiti i obradi arhivskog i registraturnog gradiva Općine Brestovac
- Pravilnik o unutarnjem redu Jedinstvenog upravnog odjela Općine Brestovac
- Sistematizacija radnih mjesta i opis poslova u Jedinstvenom upravnom odjelu
- Pravilnik o radu Jedinstvenog upravnog odjela Općine Brestovac

OPĆINSKI NAČELNIK
Zdravko Mandić, inž.

