

# ЛИСТА ПРИХВАТЉИВИХ ИНВЕСТИЦИЈА И ТРОШКОВА

## 2. ОПШТИ ТРОШАК

- 2.1. Трошкови за припрему пројекта и техничке документације, као што су накнаде за архитекте, инжењере и друге консултантске накнаде;
- 2.2. Трошкови израде студија о процени утицаја на животну средину;
- 2.3. Трошкови припреме документације за ИПАРД подстицаје (консултантске услуге);
- 2.4. Трошкови припреме студија изводљивости и осталих студија везаних за пројекат/бизнис план

## ЛИСТА ПРИХВАТЉИВИХ ТРОШКОВА У ВЕЗИ СА ИЗГРАДЊОМ

### 4. ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ

- 4.1. Припремни радови
- 4.2. Рушење и демонтажа
- 4.3. Земљани радови
- 4.4. Бетонски радови
- 4.5. Армирано-бетонски радови
- 4.6. Инсталатерски радови
- 4.7. Столарски радови
- 4.8. Зидарски радови
- 4.9. Изолациони радови
- 4.10. Кровнопокривачки радови
- 4.11. Готове конструкције и елементи
- 4.12. Противпожарни резервоари и хидрантске мреже

### 5.2. ЗАНАТСКИ РАДОВИ

- 5.1. Лимарски радови
- 5.2. Столарски радови
- 5.3. Браварски радови
- 5.4. Стаклорезачки радови
- 5.5. Гипсани радови
- 5.6. Подне и зидне облоге
- 5.7. Каменорезачки радови
- 5.8. Керамички радови
- 5.9. Подополагачки радови
- 5.10. Молерски радови и тапацирање
- 5.11. Фасадни радови

### 6. ИНСТАЛАТЕРСКИ РАДОВИ

- 6.1. Електро-инсталациони радови
- 6.2. Водоводни и канализациони радови
- 6.3. Гасне инсталације
- 6.4. Инсталације централног грејања
- 6.5. Инсталације противпожарних резервоара и хидрантске мреже

### 8. ПЕЗАЗЖНИ РАДОВИ И ПРИЛАЗНИ ПУТЕВИ

- 8.1. Уређење екстеријера
- 8.2. Изградња унутрашњих путева
- 8.3. Потпорни и заштитни зидови
- 8.4. Асфалтирање

## 1.1. СЕКТОР МЛЕКА

### 1.1.1. Изградња

1.1.1.1. Изградња објекта за смештај музних крава, укључујући просторе/објекте за: мужу (измузишта), осемњавање, безбедно уклањање угинулих животиња, држење телади и јуници, смештај машине и опреме, смештај производа животињског порекла, складиштење простирике, инсталацију вентилације, климатизације, грејање, противпожарни резервоари и хидрантска мрежа, пратеће енергетске објекте, укључујући изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

### 1.1.1.2. Изградња објекта на фарми за чување хране за стоку са пратећом опремом

1.1.1.3. Изградња капацитета за прикупљање, обраду, паковање, складиштење и одлагавање чврстог стајњака, полућечног/осоке и течног стајњака, укључујући инсталацију опреме

1.1.1.4. Изградња фиксних ограда око фарме и дезинфекцијоних баријера, дрежачких система и система за снабдевање водом (бунари), грејања и електричних система на фарми (коришћење агрегата, укључујући софтвер)

### 1.1.1.5. Изградња објекта за пречиšćавање отпадних вода и управљање отпадом

1.1.1.6. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за коришћење на газдинству (солнарне енергије, енергија ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије) укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

### 1.1.1.7. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру фарме

1.1.1.8. Изградња управне зграде са пратећим објектима (канцеларије за лиценциране ветеринаре и ветеринарске инспекторе, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)

### 1.1.2. Опрема, машине и механизација

1.1.2.1. Опрема за мужу, хлађење и чување млека на фарми, укључујући све елементе, материјале и инсталације

1.1.2.2. Машине и опрема за рукаовање и транспорт чврстог, полућечног/осоке и течног стајњака, укључујући: транспортере за стајњак; уређаје за мешање полућечног и течног стајњака; пумпе за прањење резервоара; сепараторе за полућечни/осоке и течни стајњак; машине и механизацију за утовар чврстог стајњака; специјализоване приколице за транспорт чврстог стајњака и цистерне за транспорт полућечног/осоке и течног стајњака, укључујући и пратећу опрему за полућечни/осоку и течни стајњак.

### 1.1.2.3. Опрема за обраду и паковање стајњака

### 1.1.2.4. Подне решетке

### 1.1.2.5. Опрема за лежишта, боксове и халтере

### 1.1.2.6. Завесе за затварање пролаза у штalama

1.1.2.7. Машине и опрема за припрему, транспорт и складиштење сточне хране, као и за хранење и напајање животиња (приколице за прикупљање, превоз и истовар сена; млинови и блендери/мешаоне за припрему сточне хране; опрема и дозатори за концентровану сточну храну; екстрактори; транспортери; микс приколице и дозатори за кабасту сточну храну; хранилице; појилице; балирке; омотачи бала и силажни комбайн; косилице; приклучни сакупљачи и растурачи сена)

### 1.1.2.8. Опрема за тељење, као и опрема за смештај телади (боксови)

### 1.1.2.9. Машине и опрема за припрему и транспорт простирике

### 1.1.2.10. Опрема за идентификацију животиња и чување података

1.1.2.11. Сточне ваге, рампе за утовар/истовар, торови за усмеравање и обуздавање животиња

### 1.1.2.12. Опрема за третман папака

### 1.1.2.13. Системи за прскање током летњих врућина

### 1.1.2.14. Четке за самочишћење говеда

### 1.1.2.15. Опрема за чишћење и дезинфекцију објекта и уређаја

### 1.1.2.16. Опрема за безбедно уклањање угинулих животиња

1.1.2.17. Опрема за физички, хемијски и биолошки третман отпадних вода и управљање отпадом

### 1.1.2.18. Опрема за спречавање загађења ваздуха

1.1.2.19. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за коришћење на газдинству: солнарне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

### 1.1.2.20. Опрема за превеницију ширења и контролу болести

1.1.2.21. Опрема и уређаји за вентилацију, климатизацију и грејање, противпожарну заштиту, укључујући алармни систем с генератором

### 1.1.2.22. Опрема за фиксне ограде и електричне ограде за пашњаке/ливаде

1.1.2.23. Опрема за управну зграду са пратећим објектима (канцеларије за лиценциране ветеринаре и ветеринарске инспекторе, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)

### 1.1.2.24. Специјализована возила за транспорт сировог млека

## 1.2. СЕКТОР МЕСА

### 1.2.1. Изградња

1.2.1.1. Изградња објекта за тов и смештај стоке, укључујући објекте/просторе за: осемњавање; чекалишта; прасилишта; одгајавалишта; товилишта; гајење; смештај подмлатка; безбедно одлагање угинулих животиња; смештај машине и опреме; смештај производа животињског порекла и простирике; инсталацију опреме за вентилацију, климатизацију и грејање; противпожарни резервоари и хидрантска мрежа; пратеће енергетске објекте, укључујући и изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

### 1.2.1.2. Изградња објекта за чување сточне хране са пратећом опремом

1.2.1.3. Изградња објекта за прикупљање, обраду, паковање, складиштење и одлагање чврстог стајњака, полућечног/осоке и течног стајњака, укључујући инсталацију опреме

1.2.1.4. Изградња фиксних ограда око фарме и дезинфекцијоних баријера, дрежачких система и система за снабдевање водом (бунари), грејања и електричних система на газдинству (коришћење агрегата; укључујући софтвер)

### 1.2.1.5. Изградња објекта за пречиšćавање отпадних вода и управљање отпадом

1.2.1.6. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за коришћење на газдинству: солнарне енергије, енергија ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу.

### 1.2.1.7. Изградња унутрашње мреже путева и паркинг места у оквиру фарме (простор у власништву газдинства)

1.2.1.8. Изградња управне зграде са пратећим објектима (канцеларије за лиценциране ветеринаре и ветеринарске инспекторе, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)

### 1.2.2. Опрема, машине и механизација

1.2.2.1. Машине и опрема за рукаовање и транспорт чврстог, полућечног/осоке и течног стајњака укључујући: транспортере за стајњак; уређаје за мешање полућечног/осоке и течног стајњака; пумпе за прањење резервоара; сепараторе за полућечни/осоке и течни стајњак; машине и механизацију за утовар чврстог стајњака; специјализоване приколице за транспорт чврстог стајњака и цистерне за транспорт полућечног/осоке/течног стајњака, укључујући и пратећу опрему за полућечни/осоку и течни стајњак.

### 1.2.2.2. Опрема за обраду и паковање стајњака

### 1.2.2.3. Подне решетке

### 1.2.2.4. Опрема за лежишта, боксове и халтере

1.2.2.5. Опрема за прасилишта, одгајавалишта, товилишта, просторе за крмаче (чекалишта), просторе за вепрове, објекте за осемњавање, и опрема за прањење

### 1.2.2.6. Завесе за затварање пролаза у штали/стали

1.2.2.7. Машине и опрема за припрему, транспорт и складиштење сточне хране, као и за хранење и напајање животиња (приколице за прикупљање, превоз и истовар сена; млинови и блендери/мешаоне за припрему сточне хране; опрема и дозатори за концентровану сточну храну; екстрактори; транспортери; микс приколице и дозатори за кабасту сточну храну; хранилице; појилице; балирке; омотачи бала и силажни комбайн; косилице; приклучни сакупљачи и растурачи сена)

### 1.2.2.8. Машине и опрема за припрему и транспорт простирике

### 1.2.2.9. Опрема за идентификацију животиња и чување података

1.2.2.10. Сточне ваге, рампе за утовар/истовар, торови за усмеравање и обуздавање животиња

### 1.2.2.11. Опрема за третман папака

### 1.2.2.12. Системи за прскање током летњих врућина

### 1.2.2.13. Четке за самочишћење говеда

### 1.2.2.14. Опрема за чишћење и дезинфекцију објекта и уређаја

### 1.2.2.15. Опрема за безбедно уклањање угинулих животиња

1.2.2.16. Опрема за физички, хемијски и биолошки третман отпадних вода и управљање отпадом

### 1.2.2.17. Опрема за спречавање загађења ваздуха

1.2.2.18. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за коришћење на газдинству: солнарне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постојења на дистрибутивну мрежу

### 1.2.2.19. Опрема за превенцију ширења болести и контролу болести

1.2.2.20. Опрема и уређаји за вентилацију, противпожарну заштиту, климатизацију и грејање (укључујући инкубаторе и „вештачку квочку“ за живинарнике), укључујући алармни систем с генератором

### 1.2.2.21. Опрема за смештај родитељског јата

### 1.2.2.22. Опрема за фиксне ограде и електричне ограде за пашњаке/ливаде

1.2.2.23. Опрема за управну зграду са пратећим објектима (канцеларије за лиценциране ветеринаре и ветеринарске инспекторе, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)

## 1.3. СЕКТОР ВОЋА И ПОВРЋА

### 1.3.1. Изградња

1.3.1.1. Изградња заштићеног простора (објекти прекривени стаклом и/или пластиком – само полиетиленска фолија минимум 200 микрона) и других објеката за производњу воћа и поврћа, укључујући објекат/простор за инсталацију вентилације, климатизације и грејања; противпожарни резервоари и хидрантска мрежа; пратеће енергетске објекте, укључујући и изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

1.3.1.2. Изградња објекта за складиштење (укључујући ULO хладњаче) воћа и поврћа, укључујући просторе/објекте за: сортирање, паковање и обележавање, смештај машине и опреме; укључујући и изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

1.3.1.3. Изградња система за наводњавање, укључујући и микро-резервоаре, копање бунара, регулацију водозахвата који користе подземне воде (црпљење воде из извора, бунара) и површинске воде (из река, језера и акумулација),

1.3.1.4. Изградња системе противградне заштите у воћњацима: противградна мрежа,носачи за противградну мрежу, рачунарска опрема

1.3.1.5. Изградња ограда око засада

1.3.1.6. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за коришћење на газдинству: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

1.3.1.7. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру простора у власништву газдинства

1.3.1.8. Изградња управне зграде са пратећим објектима производних капацитета (канцеларије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију, као и средстава за заштиту биља)

1.3.1.9. Изградња мрежажника и/или стакленика и објеката за: чување, умножавање и тестирање садног материјала; укључујући објекат/простор за припрему резница за калемљење, калемарница, стратификатора са грежним телима, стаклара и пластеника за расадничарску производњу; објеката (хладњача, односно комора са контролисаним атмосфером) за чување садног материјала; укључујући објекат/простор за инсталацију вентилације, климатизације и грејања; противпожарни резервоари и хидрантска мрежа; пратећи енергетски објекти, укључујући и изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

1.3.2. Опрема, машине и механизација

1.3.2.1. Опрема за управну зграду са пратећим објектима производних капацитета (канцеларије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију, као и средстава за заштиту биља)

1.3.3. Опрема за заштићени простор и друге објекте/просторе за производњу воћа и поврћа

1.3.3.1. Опрема и уређаји за наводњавање, укључујући пумпе, црева, расправљач/капаљке, систем за филтрирање, систем за фертилизацију са водорастворивим ћубривима (ђубрење), пипете, уређаји за намотавање црева и друга слична опрема

1.3.3.2. Опрема за фертилизацију/опрашивавање биљака

1.3.3.3. Опрема за додатно осветљење и засењивање

1.3.3.4. Опрема и уређаји за припрему земљишта и супстрата, укључујући и опрему за мешање и паковање супстрата

1.3.3.5. Опрема и уређаји за сетву, садњу и мулчирање, укључујући и опрему за додатни третман семена и расада

1.3.3.6. Опрема и уређаји за системе за хидропоничну производњу

1.3.3.7. Опрема и уређаји за заштиту биља и стерилизацију земљишта и супстрата, укључујући и прскалице, прскалице са ваздушном подршком, замагљиваче, орошиваче; машине за стерилизацију земљишта и друга слична опрема.

1.3.3.8. Опрема за обогаћивање угљен-диоксидом

1.3.3.9. Опрема и уређаји за одржавање посебних микроклиматских услова, вентилацију, климатизацију и грејање, противпожарну заштиту; алармни системи укључујући и генератор, системи за снабдевање водом, гасом, електричном енергијом и канализациони систем, као и рачунарска опрема и софтвер за контролу грејања, вентилације, убирање, прање, сортирање, класификацију, паковање и обележавање

1.3.4. Опрема за убирање, сортирање, паковање и складиштење

1.3.4.1. Системи за вентилацију и опрема за принудну вентилацију

1.3.4.2. Опрема и уређаји за складишта (укључујући и ULO хладњаче)

1.3.4.3. Опрема и уређаји за хлађење/замрзавање

1.3.4.4. Посебна опрема за убирање воћа и поврћа укључујући и вадилице поврћа, утовариваче поврћа, тракасте транспортере за бербу поврћа, бераче воћа, тресаче и покретне платформе за бербу воћа и поврћа

1.3.4.5. Бокс палете и приколице за превоз и утовар

1.3.4.6. Линије и опрема за чишћење и прање

1.3.4.7. Линије и опрема за сортирање и калибрање

1.3.4.8. Линије и опрема за паковање и обележавање

1.3.4.9. Опрема за дробљење, орезивање, сечење, сечење на листове и решетке за сечење

1.3.5. Опрема за системе противградне заштите у воћњацима: противградна мрежа,носачи за противградну мрежу и рачунарска опрема

1.3.6. Опрема за ограђивање засада

1.3.7. Опрема за системе за наводњавање: пумпе, црева, распружничи/распрушивачи, систем за филтрирање, систем за фертилизацију фертилизацију са водорасторивим ћубривима (ђубрење), пипете, уређаји за намотавање црева и остала опрема за наводњавање

1.3.8. Опрема/механизација за заштиту од мраза, метеоролошке станице и рачунарска опрема

1.3.9. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за коришћење на газдинству: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

1.3.10. Инвестиције у подизање и обнављање засада воћа (куповина вишегодишњег садног материјала) укључујући припрему земљишта

1.3.11. Подизање матичних засада виших фитосанитарних категорија садног материјала за расадничарску производњу

1.3.12. Опрема за мрежажнике, стакленике и објекате за чување и умножавање садног материјала воћа; опрема за тестирање, чување и умножавање биљног материјала, базени за третман врућом водом и друга опрема за расадничарску производњу

#### 1.4. СЕКТОР ОСТАЛИ УСЕВИ

1.4.1. Изградња

1.4.1.1 Изградња објеката за утовар, узорковање, сушење и складиштење зrna на польопривредном газдинству, укључујући објекте за управљање сушарама, смештај машине и опреме и ограђивање објеката жицом

1.4.1.2. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру простора у власништву газдинства

1.4.1.3. Изградња управне зграде са пратећим објектима производних капацитета (канцеларије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију, као и средстава за заштиту биља)

1.4.1.4. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за коришћење на газдинству: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

1.4.2. Опрема и механизација

1.4.2.1. Опрема за утовар, узорковање, складиштење и сушење зrna

1.4.2.2. Унутрашња опрема за силосе

1.4.2.3. Екстрактори

1.4.2.4. Складишни и излазни транспортери

1.4.2.5. Опрема за анализу услова складиштења и квалитета зrna

1.4.2.6. Стационарне и мобилне сушаре (са свим елементима и монтажом)

1.4.2.7. Опрема за управну зграду са пратећим објектима производних капацитета (канцеларије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију, као и средстава за заштиту биља)

1.4.2.8. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за коришћење на газдинству: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

#### 1.5. СЕКТОР JAJA

1.5.1. Изградња

1.5.1.1. Изградња објеката за узгој кокошака носиља/родитеља лаке линије укључујући простор/објекте за: нешкодљиво уклањање угинулих животиња; смештај машине и опреме; смештај производа животинског порекла и простирике; инсталацију опреме за вентилацију, климатизацију и грејање; противпожарни резервоари и хидрантска мрежа; пратећи енергетске објекте, укључујући и изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

1.5.1.2. Изградња пратећих објеката везаних за производњу јаја (хлађење и/или клаирање, означавање и паковање јаја)

1.5.1.3. Изградња објеката на фарми за складиштење хране за кокошке носиље/родитеље лаке линије са пратећом опремом

1.5.1.4. Изградња капацитета за прикупљање, обраду, паковање, складиштење и одлагање стајњака, укључујући инсталацију опреме

1.5.1.5. Изградња фиксних ограда око фарме и дезинфекцијоних баријера, дренажних система и система за снабдевање водом (бунари), грејање и електричних система на фарми (коришћење агрегата, укључујући софтвер)

1.5.1.6. Изградња објеката за пречиšћавање отпадних вода и управљање отпадом

1.5.1.7. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за коришћење на газдинству (соларне енергије, енергија ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије) укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

1.5.1.8. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру фарме

1.5.1.9. Изградња управне зграде са пратећим објектима (канцеларије за лиценциране ветеринаре и ветеринарске инспекторе, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)

1.5.2. Опрема, машине и механизација

1.5.2.1. Опрема за смештај кокошака носиља, специјализовани/посебно опремљени обогаћени кавези, као и специфична опрема за подно држање кокошака носиља/родитеља лаке линије, укључујући све елементе, материјале и инсталације

1.5.2.2. Опрема за сакупљање, класирање, означавање и паковање јаја

1.5.2.3. Машине и опрема за рукојате и транспорт стајњака, укључујући и: транспортере за стајњак; уређаје за мешање стајњака; пумпе за прањење резервоара; сепаратори за стајњак; машине и механизацију за утовар стајњака; специјализоване приколице и цистерне за транспорт стајњака, укључујући и пратећу опрему

1.5.2.4. Опрема за обраду и паковање стајњака

1.5.2.5. Подне решетке

1.5.2.6. Машине и опрема за припрему, транспорт и складиштење сточне хране, као и за храњење и напајање кокошака носиља/родитеља лаке линије, млинови и бландери/мешаоце за припрему сточне хране; опрема и дозатори за концентровану сточну храну; екстрактори/екструдер; транспортери; микс приколице; хранилице; појилице

1.5.2.7 Машине и опрема за припрему и транспорт простирике

1.5.2.8. Опрема за чишћење и дезинфекцију објекта и уређаја
1.5.2.9. Машине и опрема за нешкодљиво уклањање угинулих животиња
1.5.2.10. Опрема за физички, хемијски и биолошки третман отпадних вода и управљање отпадом
1.5.2.11. Опрема за спречавање загађења ваздуха
1.5.2.12. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за коришћење на газдинству: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
1.5.2.13. Опрема за превенцију ширења и контролу болести
1.5.2.14. Опрема и уређаји за вентилацију, противпожарну заштиту, климатизацију и грејање (укључујући инкубаторе и „вештачку квочку“), укључујући алармни систем са генератором
1.5.2.15. Опрема за фиксне ограде
1.5.2.16. Опрема за управну зграду са пратећим објектима (канцеларије за лиценциране ветеринаре и ветеринарске инспекторе, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)
1.5.2.17. IT хардвер и софтвер за праћење, контролу и управљање процесима производње и складиштења (са инсталацијом)

1.6.2.10. Опрема за мрежанике, стакленике и објекте за чување и умножавање садног материјала винове лозе; опрема за тестирање, чување и умножавање биљног материјала, базени за третман врућом водом и друга опрема за расадничарску производњу

## ЛИСТА ПРИХВАТЉИВИХ ТРОШКОВА ЗА СВЕ СЕКТОРЕ У ОКВИРУ МЕРЕ

10. ПОЉОПРИВРЕДНА МЕХАНИЗАЦИЈА И ОПРЕМА ЗА СВЕ СЕКТОРЕ
10.1. Пољопривредна механизација
10.1.1. Трактори до 100 kW
10.1.2. Остала механизација (искључујући житне комбајне)
10.2. Приклучне пољопривредне машине
10.2.1. Машине за примарну обраду земљишта
10.2.2. Машине за допунску обраду земљишта
10.2.3. Машине за ћубрење земљишта
10.2.4. Машине за сетву
10.2.5. Машине за садњу
10.2.6. Машине за заштиту биља
10.2.7. Машине за жетву/убирање
10.2.8. Машине за транспорт и манипулатују

## 1.6. СЕКТОР ГРОЖЂА

### 1.6.1. Изградња

1.6.1.1. Изградња мрежаника и/или стакленика и објекта за чување, умножавање и тестирање садног материјала; укључујући објекат/простор за припрему резница за калемљење, калемарница, стратификатори са грјејним телима, стаклара и пластеника за расадничарску производњу; објеката (хладњача, односно комора са контролисаним атмосфером) за чување садног материјала; укључујући објекат/простор за инсталацију вентилације, климатизације и грејања; противпожарни резервоари и хидрантска мрежа; пратећи енергетски објекти, укључујући и изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

1.6.1.2. Изградња објекта за складиштење (укључујући ULO хладњача) стоног гроџа, укључујући просторе/објекте за: сортирање, паковање и обележавање, смештај машина и опреме, као и објекта за хлађење винског гроџа након бербе, а пре прераде; укључујући и изградњу дренажног система и система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

1.6.1.3. Изградња система за наводњавање, укључујући и микро-резервоаре, копање бунара, регулацију водозахвата који користе подземне воде (приљење воде из извора, бунара) и површинске воде (из река, језера и акумулација)

1.6.1.4. Изградња система противвградне заштите у виноградима: противвградна мрежа, носачи за противвградну мрежу, рачунарска опрема

1.6.1.5. Изградња ограда око засада

1.6.1.6. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за коришћење на газдинству: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

1.6.1.7. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру простора у власништву газдинства

1.6.1.8. Изградња управне зграде са пратећим објектима производних капацитета (канцеларије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију, као и средстава за заштиту биља)

### 1.6.2. Опрема, машине и механизација

1.6.2.1. Подизање/реструктуирање/конверзија винограда: припрема земљишта за винограде укључујући мелиоративно ћубрење и дубоку обраду земљишта, куповина садница винове лозе, наслоне и опреме за подизање засада; промена сортимента, укључујући прекалемљивање и поновну садњу винограда; унапређење технике виноградарске производње; измена узгојних облика, кричење постојећих „неконкурентних“ или неизлечивим болестима заражених винограда и поновна садња, као и друге инвестиције везане за подизање/реструктуирање/конверзију винограда

1.6.2.2. Подизање матичних засада у винских фитосанитарних категорија садног материјала за расадничарску производњу

1.6.2.3. Опрема за управну зграду са пратећим објектима производних капацитета (канцеларије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију, као и средстава за заштиту биља)

1.6.2.4. Опрема и уређаји за наводњавање, укључујући пумпе, прева, расправљач/капаљке, систем за филтрирање, систем за фертирирање са водорасторивим ћубривима (ђубрење) и друга слична опрема

1.6.2.5. Линије и опрема за паковање и обележавање стоног гроџа

1.6.2.6. Опрема за системе противвградне заштите у виноградима: противвградна мрежа, носачи за противвградну мрежу и рачунарска опрема

1.6.2.7. Опрема за ограђивање засада

1.6.2.8. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за коришћење на газдинству: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу

1.6.2.9. Машине за заштиту биља, резидбу, тарутирање, бербу и обављање других агротехничких и ампелотехничких мера

## МАКСИМАЛНА СНАГА ТРАКТОРА ПО СЕКТОРИМА И ВЕЛИЧИНИ/КАПАЦИТЕТУ

Врста пољопривредне производње	Површина (у ha)	Максимална снага (kW)
Боћарство	2–10	60
	10–50	80
	50–100	100
	0,5–2	40
Повртарство	2–10	80
	10–30	90
	30–100	100
	2–20	80
Остали усеви	20–50	100
	Обим – капацитет (брз гра)	Максимална снага (kW)
Сточарство – музне краве	20–50	80
	50–300	100
Говедарство	20–40	80
	40–1.000	100
Свињарство	100–1.000	80
	1.000–10.000	100
Овчарство/козарство	150–400	80
	400–1.000	100
Живинарство – тов	4.000–20.000	60
	20.000–40.000	70
	40.000–50.000	100
Живинарство – производња јаја	5.000–50.000	60
	50.000–100.000	70
	100.000–200.000	100
Виноградарство	2–10	60
	10–50	80
	50–100	100

Прилог 4

## ЈЕДНОСТАВАН ПОСЛОВНИ ПЛАН

### А. ОПШТЕ СМЕРНИЦЕ

Овај образац, заједно са excel табелом, чини пословни план, који мора бити попуњен у складу са изнетим упутствима и предат Управи за аграрна плаћања. На основу ових докумената вршиће се процена економске одрживости подносиоца захтева и економске одрживости самог пројекта који је покрiven захтевом за финансијску помоћ из ИПАРД 2 програма.

Пословни план треба да се достави у једном оригиналном примерку (неопходно је да се попуне оба формулара у складу са приклученим упутствима и да се нумерише свака страница пословног плана). Електронска верзија се користи за попуњавање excel табела (објављене на веб сајту Управе за аграрна плаћања, <http://www.uap.gov.rs>). Попуњене excel табеле такође морају да се доставе и на ЦД-у (у случају неслагања између штампаног документа и документа на ЦД-у, релевантни образац ће бити штампани).

Свака страница пословног плана треба да буде нумерисана од стране подносиоца захтева. Додатни редови могу се уметнути у табеле које се налазе у обрасцу УАП02-01.15.02 у складу са сврхом пословног плана. Ако подносилац захтева не може да достави одређене податке у описном делу захтеваних табела пословног плана, он/она треба да обележи релевантно поље са „/” и да пружи објашњење зашто никакви подаци нису достављени.

## 1. РЕЗИМЕ ПОСЛОВНОГ ПЛАНА

Резиме пословног плана пружа сажети преглед кључних информација које се тичу основних пословних активности и планираних инвестиција (кратак опис производа/услуга, кључне информације о процесу производње, сумирани резултат истраживања тржишта и финансијских ефеката). Овај део треба да се састави тек пошто се изради целокупан пословни план и треба га унети као прво поглавље, зато што се у њему сумирају кључни резултати пословног плана.

## 2. ОПШТИ ПОДАЦИ

### 2.1. Подаци о подносиоцу захтева

Попунити табелу „2.1. Подаци о подносиоцу захтева”, дату у excel формату.

### 2.2 Контакт подаци о консултанту

Попунити табелу „2.2.Контакт подаци о консултанту”, дату у excel формату

### 2.3. Подаци о пројекту

Попунити табелу „2.3 Подаци о пројекту” дату у excel формату.

#### 2.3.1. Опис пројекта

Овај део пословног плана треба да одреди врсту одабране инвестиције и да опише производ(е) и услугу(е) које подносилац намерава да произведе/пружи по добијању инвестиције. Ако се пословни план прави за откуп или за постројење за сакупљање, производом се сматрају пољопривредни производи који је купују или скупљају. Нагласити да ли је циљ надоградња/проширење постојеће производње/пружања услуга, покретање нове производње/услуге или се пројекат не односи на постојеће операције.

Када се износи опис, имати на уму да све инвестиције под мером 1 и мером 3 морају да се односе на производњу пољопривредних добра наведених у релевантним анексима и правилницима.

Описати сврху инвестиције и објаснити које циљеве она треба да помогне, нпр.: обезбеђивање усаглашености са релевантним стандардима, низка цена производње, нове тржишне могућности, итд.

Укратко објаснити да ли носилац породичног газдинства подноси захтев у име неког члана домаћинства породичне фарме и дати име, презиме, професионалну квалификацију и тренутни статус односа запосленог.

#### 2.3.2. Процена потражње

Објаснити зашто се очекује да постоји потражња за одређеним производом/услугом у релевантним производ(има)/услуга(ма) и приказати како је потражња процењена. Представити релевантне трендове потражње. У случају да су квантитативни подаци доступни, описати их и навести њихове изворе. Навести постојеће клијенте или, у случају нових операција, планиране клијенте.

#### 2.3.3. Циљеви пројекта

Описати пројекат у складу са циљевима одабраним у обрасцу захтева.

#### 2.3.4. План реализације инвестиције (временски распоред)

Описати главне активности и планирани временски распоред реализације инвестиције.

- Планирани датум почетка инвестиције;
- Планирани датум завршетка инвестиције;
- Трајање активности по месецима.

За описивање инвестиционог плана, користити податке из табеле „2.3 Подаци о пројекту”.

## 3. ПРОИЗВОДЊА/ПРУЖАЊЕ УСЛУГА

### 3.1. Опис

Приложити кратак преглед производње/пружања услуга. Назначити постојеће капацитете и техничке/технолошке услове (постојеће земљиште, постројења, опрема, итд.), објаснити потребу за инвестицијом у нови пројекат и описати нова постројења, опрему, механизацију који су потребни. Објаснити како се нови пројекат уклапа у постојеће капацитете. Ако пројекат предвиђа повећање капацитета, потребно је анализом објаснити да ли нова инвестиција користи исту технологију или се уводе техничка/технолошка побољшања.

Попунити табелу „3.1. Подаци о земљишту и броју животиња” (унети податке само ако подносилац има земљиште или животиње), дату у excel формату.

### 3.2. Структура и обим производње/пружања услуга

Табела треба да представи постојећи обим производње/пружања услуга за сваки производ, ако се инвестиција односи на постојећу производњу/пружање услуга, и планирани обим производње/пружања услуга за сваки производ/услугу у мерним јединицама за сваку годину периода имплементације пројекта.

Попунити табелу „3.2. Структура и обим производње” дату у excel формату.

### 3.3. Структура и распоред материјалних и нематеријалних трошкова

Попунити табелу „3.3. Структура и распоред материјалних и нематеријалних трошкова” дату у excel формату.

## 4. УСКЛАЂЕНОСТ СА СТАНДАРДИМА

Укратко описати усклађеност са националним стандардима у зависности од типа инвестиције и у складу са релевантним прописима и да ли ће пројекат испунити стандарде ЕУ под мером 1 и мером 3.

### 4. ЗАПОСЛЕНИ

#### 4.1. Опис

Образложити ко руководи свакодневним операцијама и доставити информације о његовом/њеном образовању, доставити дијаграм процеса рада (ако има више од десет стално запослених), план запослења и квалификациону структуру релевантну за будућу инвестицију.

#### 4.2. Динамика запослених

Попунити табелу „4.2. Динамика запослених” која се налази у обрасцу број УАП02-01.16.02.

## 5. МЕСТО И ДИСТРИБУЦИЈА

### 5.1. Опис

У овом делу описује место где се одвија пословна активност или пољопривредна производња, његову повезаност путевима и стање путева (локални, регионални, аутопут, некатегорисани пут), удаљеност од урбаних центара, удаљеност од продајних места/трговинских центара, доступне изворе енергије, снабдевање водом (укључујући и снабдевање водом за наводњавање), итд. У случају планираних нових инвестиција, доставити кратак опис предности описаног места. Описати макро локацију (избор региона), микро локацију (прецизан назив релевантног града унутар региона) и списак потребних дозвола. Објаснити како ће производи/услуге бити дистрибуирани клијентима, од производне линије/пружања услуге до потрошача.

## 6. ЕКОНОМСКА И ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА

### 6.1. Приходи

#### 6.1.1. План продаје

Описати постојећи квантитет продаје и износ планиране продаје за који се очекује да ће бити постигнут по имплементацији пројекта. Образложити квантитет достављањем детаља о постојећим и будућим производним капацитетима и тржишној позицији. Цене производа/услуга треба да буду назначене и објашњене у складу са ситуацијом на тржишту.

Попунити табелу „6.1.1. План продаје” дату у excel формату.

### **6.1.2. Укупни приходи**

Уколико постоје приходи од подстицаја, описати их и обра-зложити основу која постоји у националном законодавству за та-кве подстицаје.

*Попунити табелу „6.1.2 Укупни приходи” дату у excel фор-мату.*

## **6.2. Оперативни трошкови**

### **6.2.1. Обрачун амортизације**

*Попунити табелу „6.2.1. Обрачун амортизације” дату у excel формату.*

### **6.2.2. Запослени**

Назначити ко руководи свакодневним операцијама и доставити информације о његовом/њеном образовању, доставити дијаграм процеса рада (уколико има више од десет стално запослених), план запошљавања и квалификациону структуру релевантну за будућу инвестицију.

Укратко описати да ли породично газдинство планира да за-посли члана породично газдинство и/или друге запослене (крите-ријум за бодовање под мером 7).

*Попунити табелу „6.2.2. Динамика запослених” дату у excel формату.*

### **6.2.3. Оперативни трошкови**

*Попунити табелу „6.2.3 Оперативни трошкови” према упутствима, дату у excel формату.*

## **6.3. Структура и распоред инвестиције**

### **6.3.1. Инвестициони план**

*Попунити табелу „6.3.1 Структура и распоред инвестиције” дату у excel формату.*

### **6.3.2. Извори финансирања**

*Попунити табелу „6.3.2 Извори финансирања” дату у excel формату.*

### **6.3.3. Обрачун кредитних обавеза**

Описати релевантне кредитне услове, као што су износ кре-дита, валуту зајма, каматне стопе, услове подизања средстава (рас-поред подизања и датум коначног подизања), распоред исплате (месечно, квартално, полугодишње, годишње), грејс период и накнаде за зајам. Износ ИПАРД средстава треба да буде укључен у ову табелу ако ће се иста користити за смањивање кредитних обавеза, у години у којој се очекује прилив. Одвојено приказати обрачун кредитних обавеза предмета захтева за доделу средстава из ИПАРД програма, од постојећих кредита. Ако постоји распо-ред исплаћивања за планиране и постојеће зајмове, и њега треба доставити.

*Попунити табелу „6.3.3 Обрачун кредитних обавеза” дату у excel формату.*

### **6.4. Пројекција Биланса успеха**

*Попунити табелу „6.4. Пројекција Биланса успеха” према упутствима, дату у excel формату.*

### **6.5. Новчани ток**

Извештај о токовима новца треба да представи ликвидност пројекта, што значи да кумулативни износ треба да буде позити-ван од прве године до краја трајања пројекта, у супротном пројекат неће моћи да покрије сопствени дуг и стога неће бити прихватљив.

*Попунити табелу „6.5. Новчани ток” према упутствима, дату у excel формату.*

## **7. ЕКОНОМСКА ПРОЦЕНА ПРОЈЕКТА**

### **7.1. Статичка оцена ефикасности**

Статички приступ процењивању пројекта значи да се ефика-сност пројекта анализира на основу коначне суме за презентативну годину. Оцена статичке ефикасности користи однос приход-расход. Информације за обрачун индикатора треба да се узимају из Биланса успеха.

*Попунити табелу „7.1. Статичка оцена ефикасности”, дату у excel формату.*

## УПУТСТВА

Пре попуњавања табела, молимо да пажљиво прочитате ова упутства, као и упутства која се налазе у свакој појединачној табели (текст обележен као „УПУТСТВА” унутар појединачних табела). Та упутства можете обрисати када попуните табеле.

Све табеле морају представљати идентичан број година и морају одговарати економском веку трајања пројекта (период током ког пројекат доноси економски одрживе приходе и расходе, при чему се подразумева да је поврћај инвестиције постигнут и да је дуг исплаћен у потпуности током овог периода). Најкраћи економски век трајања пројекта мора бити 5 година од датума комплетирања пројекта. Иницијална година инвестиције треба да буде укључена у економски век трајања пројекта.

У овом документу налази се пакет табела које, заједно са описним делом пословног плана, чине један документ као основу по којој УАП процењује економску одрживост пројекта.

Новчани ток треба да покаже ликвидност пројекта, што значи да кумулатив новчаног тока треба да буде позитиван од прве године до краја економског века трајања пројекта, у супротном, пројекат не може да испуни своје обавезе и сматра се неприхватљивим.

Табеле су направљене тако да се лако попуњавају. Да би се поједноставило њихово попуњавање, број редова је фиксан, а ако је број ставки које морате да унесете већи од тога, у последњем реду уноси се укупни број преосталих ставки. Ако је неопходно, у прилогу изнесите детаљни прорачун ових ставки.

Пројекат такође може да укључује инвестиције које нису прихватљиве по ИПАРД 2, ако оне чине интегрални део пројекта. Очекивани износ ИПАРД подршке мора се унети у пројекцију.

## 2. Општи подацу

## 2.1. Подаци о подносиоцу захтева

1. Име и презиме подносиоца захтева/пословно име
2. Број пољопривредног газдинства
3. Организације облик
4. Јединствени матични број грађана/Рег. број
5. Адреса регистроване канцеларије/седишта
6. Контакт особа
7. Факс
8. Телефон
9. Е меил
10. Датум регистрације/оснивања привредног субјекта
11. Власници
12. Пословна делатност, шифра делатности

## 2.2. Подаци о консултанту

1. Контакт особа	
2. Факс	
3. Телефон	
4. Имейл	

### 2.3. Подаци о пројекту

1. Укупна вредност пројекта (у динарима)	0.00	
2. Укупна вредност ИПАРД прихватљивих трошкова (у динарима)	0.00	
3. Износ ИПАРД подршке (у динарима)	0.00	
4. Укупна пасива/актива (у динарима)	0.00	0.00
5. Економски век трајања пројекта	0	
6. Прва година инвестиције	0	
7. Датум подношења захтева за исплату (месец и година)	0	0

## УПУТСТВА:

Износ ИПАРД подршке мора да буде у складу са износом на обрасцу захтева.

За укупну пасиву/активу унесите податке из одговарајућих финансијских извештаја.

Лица која не воде књиговодствуену евиденцију, уносе податке из списка покретне и непокретне имовине за укупну активу/пасиву.

### 3. Производња/пружање услуга

### 3.1. Подаци о земљишту и броју животиња\*

УПУТСТВА:

\*унети податке ако подносилац има земљиште или животиње

*Сврха ове табеле је преглед ситуације пре и после инвестиције*

### 3.2. Структура и обим производње/пружања услуга

4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

УПУТСТВА:

Попуните табелу свим производима које производите или планирате да производите

Попуните табелу свим услугама које пружате или планирате да пружате

Планирана производња/пружаше услуга треба да буде у складу са датумом оперативног покретања пројекта

Ако се инвестиција односи на електране које користе обновљиве изворе енергије, излазни капацитет у репрезентативној години мора да одговара излазном капацитету наведеном у пројектној документацији

### 3.3. Структура и динамика материјалних и нематеријалних трошкова

Производ	Претходна година	Планиране године у динарима									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Материјални и нематеријални трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.											
1.2.											
2. Струја	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.											
2.2.											
3. Услуге	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.											
3.2.											
4. Други трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.1.											
4.2.											
УКУПНО	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

УПУТСТВА:

Попуните табелу са материјалним трошковима

Попуните табелу у складу са стварним трошковима претходне године и стварним очекиваним трошковима за будући посао

### 6.1. Приход

#### 6.1.1. План продаже

Табела 1. Квантитет продаже			Планиране године у јединици мере									
Назив производа/услуге	Јединица мере	Претходна година	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
производ/услуге 1												
производ/услуге 2												
производ/услуге 3												
производ/услуге 4												
производ/услуге 5												
производ/услуге 6												
производ/услуге 7												
производ/услуге 8												
производ/услуге 9												
производ/услуге 10												

Табела 2. Цене

Табела 2. Цене			Планиране цене у РСД									
Назив производа/услуге	РСД/Јединица мере	Претходна година	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
производ/услуге 1												
производ/услуге 2												
производ/услуге 3												
производ/услуге 4												
производ/услуге 5												
производ/услуге 6												
производ/услуге 7												
производ/услуге 8												
производ/услуге 9												
производ/услуге 10												

УПУТСТВА:

Унесите називе производа или услуга које планирате да продажете/пружате. Уколико имате више од десет производа/услуга, нови редови се могу додати пре првог и после последњег реда у Табели 1 и 2. Имајте на уму да додати редови имају исти клизач

Назначите планиране продажне цене својих производа или услуга (цене су излистане у Табели 2 у колони „РСД/јединица мере“ и затим помножене са количинама производа у Табели 1 кроз цео век трајања пројекта).

#### *6.1.2. Укупни приход*

#### *6.2.1. Обрачун амортизације*

*Постоећа имовина*

10													0.00
11													0.00
12													0.00
13													0.00
14													0.00
15													0.00
16													0.00
17													0.00
18													0.00
19													0.00
20													0.00
Укупно	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Укупна стална имовина (постојећа + ново купљена)	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

#### УПУТСТВА:

Амортизација имовине и опреме почиње првог датума у месецу након датума њиховог стављања у употребу.

Одвојено представите обрачун за постојећу делимично амортизовану дуготрајну имовину и обрачунату амортизацију за ново купљену имовину која се односи на инвестицију.

#### 6.2.2. Динамика запослених

Структура	Претходна година	Планиране године									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Број стално запослених лица											
2. Просечна бруто плата											
3. Просечно трајање рада у месецима											
I Укупан трошак за стално запослена лица	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1. Број привремено запослених лица											
2. Просечна бруто плата											
3. Просечан број месеци рада											
II Укупан трошак за привремено запослене лица	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
III Укупно (I + II)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

#### Упутства:

Попуните табелу у складу са распоредом запошљавања и просечним бруто платама

#### 6.2.3. Пословни трошкови

Ставка	Претходна година	Планиране године у РСД									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Материјални и нематеријални трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. Струја	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. Услуге	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4. Други трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5. Трошкови особља	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6. Амортизација*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Укупно	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

#### УПУТСТВА:

Табела приказује материјалне трошкове из Табеле 3 – Производња /пружање услуга – 3.4 Структура и динамика материјалних и нематеријалних трошкова

\* За унос амортизације унесите вредност за претходну годину. Други подаци се аутоматски повлаче из Табеле 6.2.1 Амортизације

#### 6.3. Структура и распоред инвестиције

##### 6.3.1. Инвестициони план

Ставке	Планиране године			Укупно	Прихватљиви износ*	% помоћи	Износ помоћи по ставкама
	0	1	2				
	1	2	3				
<b>Инвестициони план*</b>							
1.	Грађевински радови	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
1.1.				0.00		0.00%	0.00
1.2.				0.00		0.00%	0.00
1.3.				0.00		0.00%	0.00
1.4.				0.00		0.00%	0.00
1.5.				0.00		0.00%	0.00
2.	Механизација и опрема	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2.1.				0.00		0.00%	0.00

2.2.				0.00		0.00%	0.00
2.3.				0.00		0.00%	0.00
2.4.				0.00		0.00%	0.00
2.5.				0.00		0.00%	0.00
3.	Општи трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
3.1.				0.00		0.00%	0.00
3.2.				0.00		0.00%	0.00
3.3.				0.00		0.00%	0.00
3.4.				0.00		0.00%	0.00
3.5.				0.00		0.00%	0.00
4.	Обртна имовина	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
4.1.				0.00		0.00%	0.00
4.2.				0.00		0.00%	0.00
Укупан износ пројекта (прихватљиве и неприхватљиве ставке) у динарима		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00

УПУСТВА:

\* У „Инвестициони план“ унесите податке у колоне и редове који се односе на укупан трошак пројекта, а у колону „прихватљиви износ“ прихватљиве ставке које су предмет ИПАРД подршка

*Подаци који се тичу структуре и распореда инвестиције у дугорочну активу пружају основу за обрачун амортизације*

Уколико имате више ставки него што је понуђено, нови редови се могу додати пре првог и после последњег реда одвојено по понуђеној инвестиционој групи

### *6.3.2. Извори финансирања*

План за изворе финансирања		0	1	2	Укупно
		1	2	3	
ПЛАН ИНВЕСТИРАЊА		0.00	0.00	0.00	0.00
1.	Стална имовина	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.	Грађевински радови	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2.	Механизација и опрема	0.00	0.00	0.00	0.00
1.3.	Општи трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00
2.	Обртна имовина	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.					0.00
2.2.					0.00
Извори финансирања		0.00	0.00	0.00	0.00
1.	Сопствена средства	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.					0.00
1.2.					0.00
1.3.					0.00
2.	Кредити	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.					0.00
2.2.					0.00
Укупни извори финансирања		0.00	0.00	0.00	0.00

УПУТСТВА:

*Укупан износ пројекта (прихватаљиво и неприхватаљиво) треба да буде једнак укупном износу извора финансирања (по појединачним годинама и укупно)*

### *6.3.3. Обрачун кредитних обавеза*

## УПУТСТВА:

Поље „Кредит 1” треба да се попуни према опису кредита који је наведен у наративном делу пословног плана и плана отплате; ако је намеравана сврха ИПАРД подришке смањење преосталог дуга по кредиту, овај износ треба да буде укључен у део главнице под отплатом, на основу очекиваног датума пријема ИПАРД подришке.

Ако се ваша инвестиција финансира из више од једног кредита, попуните поље „Кредит 2” према распореду отплате.

\* Било који други текући кредити треба да буду представљени под „Други кредити”; ако има више од једног текућег кредита, уметните додатне редове по потреби.

## 6.4. Пројекција Биланса успеха

Ставка	Планиране године у РСД									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Укупни приход	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1. Укупни приход од продаже	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2. Приход од подстичаја	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.3. Други приходи	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.4. ИПАРД подришка	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. Укупни расходи	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1. Пословни расходи	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.1. Материјални и нематеријални трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.2. Трошкови особља	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.3. Амортизација	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2. Финансијски расходи	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.1. Трошкови камате	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. Добит пре опорезивања	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4. Порез на добит/доходак	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5. Добит после опорезивања	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Пореска стопа										

## УПУТСТВО:

У жуто поље унесите пореску стопу према врсти подносиоца (10% или 15%)

## 6.5. Новчани ток

Ставка	Планиране године у РСД									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. ПРИЛИВ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1. Укупан приход без ИПАРД подришке	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1. Укупан приход без ИПАРД подришке	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. Извори финансирања	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1. Пренос постојећих извора	0.00									
2.2. Властита средства	0.00	0.00	0.00							
2.3. Кредити	0.00	0.00	0.00							
3. Преостала вредност пројекта										0.00
Стална имовина										0.00
Обртна имовина										0.00
4. ИПАРД подришка	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
II. ОДЛИВ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5. Пренос постојеће имовине	0.00									
6. Улагање у сталну имовину	0.00	0.00	0.00							
7. Улагање у обртну имовину	0.00	0.00	0.00							
8. Материјални и нематеријални трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9. Трошкови особља	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10. Ануитет кредита	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
II. Порез на добит/доходак	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
III. НЕТО ПРИЛИВ (I-II)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
IV. КУМУЛАТИВНИ НЕТО ПРИЛИВ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## УПУТСТВА:

Новчани ток треба да представља ликвидност пројекта, што значи да кумултивна вредност треба да буде позитивна од прве године до краја века трајања пројекта, у супротном пројекат неће моћи да покрије своју пасиву и неће бити прихvatљив.

Ако новчани ток представља све операције подносиоца захтева (уместо само пројекта), ред „Пренос постојећих извора” треба да садржи цифре копирани из табеле „Општи подаци” – укупна пасива, а ред „Пренос постојеће активе” – треба да садржи цифре копирани из табеле „Општи подаци” – укупна активи.

## 7.1. Статичка процена ефикасности

Репрезентативна година		Унесите репрезентативну годину (годину највећег производног/услужног капацитета)
Статичка процена ефикасности		Однос укупног прихода и укупног расхода у односу на одабрану репрезентативну годину не сме бити мањи од 1
УПУТСТВО:		

Критеријум за одабир репрезентативне године је година са пуном искоришћеношћу пословног капацитета пројекта током периода отплате зајма

## СЛОЖЕН ПОСЛОВНИ ПЛАН

### А. ОПШТЕ СМЕРНИЦЕ

Овај образац, заједно са *excel* табелом, чини пословни план, који мора бити попуњен у складу са изнетим упутствима и предат Управи за аграрна плаћања. На основу ових докумената вршиће се процена економске одрживости подносиоца захтева и економске одрживости самог пројекта који је покривен захтевом за финансијску помоћ из ИПАРД 2 програма.

Пословни план треба да се достави у једном оригиналном примерку, (неопходно је да се попуне оба формулара у складу са прикљученим упутствима и да се нумерише свака страница пословног плана). Електронска верзија се користи за попуњавање *excel* табеле (објављене на веб сајту Управе за аграрна плаћања, <http://www.uap.gov.rs>). Попуњене *excel* табеле такође морају да се доставе и на ЦД-у (у случају неслагања између штампаног документа и документа на ЦД-у, релевантни образац ће бити штампани).

Свака страница пословног плана треба да буде нумерисана од стране подносиоца. Додатни редови могу се уметнути у табеле које се налазе у обрасцу УАП02-01.15.02 у складу са сврхом пословног плана. Ако подносилац не може да достави одређене податке у описаном делу захтеваних табела пословног плана, он/она треба да обележи релевантно поље са „/“ и да пружи објашњење зашто никакви подаци нису достављени.

### 1. РЕЗИМЕ ПОСЛОВНОГ ПЛАНА

Резиме пословног плана пружа сажет преглед кључних информација које се тичу основних пословних активности и планираних инвестиција (кратак опис производа/услуга, кључне информације о процесу производње, сумирани резултат истраживања тржишта и финансијских ефеката). Овај део треба да се састави тек пошто се изради целокупан пословни план и треба га унети као прво поглавље, зато што се у њему сумирају кључни резултати пословног плана.

### 2. ОПШТИ ПОДАЦИ

#### 2.1. Подаци о подносиоцу захтева

Попунити табелу „2.1. Подаци о подносиоцу”, дату у *excel* формату.

#### 2.2. Контакт подаци о консултанту

Попунити табелу „2.2.Контакт подаци о консултанту”, дату у *excel* формату

#### 2.3. Подаци о пројекту

Попунити табелу „2.3 Подаци о пројекту” дату у *excel* формату.

##### 2.3.1. Опис пројекта

Овај део пословног плана треба да одреди врсту одабране инвестиције и да опише производ(е) и услугу(е) које подносилац захтева намерава да произведе/пружи по добијању инвестиције. Ако се пословни план прави за откуп или за постројење за сакупљање, производом се сматрају пољопривредни производи који је купују или скупљају. Нагласити да ли је циљ надоградња/проширење постојеће производње/пружања услуга, покретање нове производње/услуге или се пројекат не односи на постојеће операције.

Када се износи опис, имати на уму да све инвестиције под мером 1 и мером 3 морају да се односе на производњу пољопривредних производа наведених у релевантним анексима и правилницима.

Описати сврху инвестиције и објаснити које циљеве она треба да помогне, нпр: обезбеђивање усаглашености са релевантним стандардима, низка цена производње, нове тржишне могућности, итд.

Укратко објаснити да ли носилац породичног газдинства подноси захтев у име неког члана истог газдинства и дати име, презиме, професионалну квалификацију и тренутни статус односа поменутог члана.

##### 2.3.2. Процена потражње

Објаснити зашто се очекује да постоји потражња за одређеним производом/услугом у релевантним производ(има)/услуга(ма)

и приказати како је потражња процењена. Представити релевантне трендове потражње. У случају да су квантитативни подаци доступни, описати их и навести њихове изворе. Навести постојеће клијенте или, у случају нових операција, планиране клијенте.

#### 2.3.3. Циљеви пројекта

Описати пројекат у складу са циљевима одабраним у обрасцу захтева.

#### 2.3.4. План реализације инвестиције (временски распоред)

Описати главне активности и планирани временски распоред реализације инвестиције.

- Планирани датум почетка реализације инвестиције;
- Планирани датум завршетка реализације инвестиције;
- Трајање активности по месецима.

За описивање инвестиционог плана, користити податке из табеле „2.3 Подаци о пројекту”.

### 3. ПРОИЗВОДЊА/ПРУЖАЊЕ УСЛУГА

#### 3.1. Опис

Приложити кратак преглед производње/пружања услуга. Назначити постојеће капацитете и техничке/технолошке услове (постојеће земљиште, постројења, опрема, итд.), објаснити потребу за инвестицијом у нови пројекат и описати нова постројења, опрему, механизацију који су потребни. Објаснити како се нови пројекат уклапа у постојеће капацитете. Ако пројекат предвиђа повећање капацитета, потребно је анализом објаснити да ли ће нова инвестиција користи исту технологију или се уводе техничка/технолошка побољшања.

*Попунити табелу „3.1. Подаци о земљишту и броју животиња” (унети податке само ако подносилац има земљиште или животиње), дату у *excel* формату.*

#### 3.2. Технологија производње

За инвестицију унутар Мере 1 и Мере 3, технички и технолошки аспекти производње која ће се обављати након имплементације инвестиције морају да буду анализирани. Технолошки процес мора да буде представљен јасно у свим фазама. Укупни износ улаза и излаза који треба да се обрачуна у јединицама мере за укупну инвестицију треба да буде представљен овде. Технички подаци такође пружају информације о основној активи потребној за реализацију инвестиције. Ако је планирано да инвестициони програм повећа капацитет, анализом је потребно објаснити да ли ће нова инвестиција користити исту технологију или ће побољшати технички и технолошки ниво. Технички аспекти ове анализе односе се на изградњу постројења, куповину опреме и механизације неопходне за функционисање пројекта. Техничко/технолошка анализа захтева табеларни приказ података, односно, физичке параметре који су релевантни за финансијску анализу, који треба да буду излистани у табелама. Она такође покрива и следећа питања: одабир одговарајуће технологије (одабир типа технологије у прерађивачкој индустрији); технолошки процес током периода инвестиције; технолошку процедуру у регуларној употреби инвестиције; неопходна постројења, неопходну опрему, неопходну механизацију.

#### 3.3. Структура и обим производње/пружања услуга

Табела треба да представи постојећи обим производње/пружања услуга за сваки производ, ако се инвестиција односи на постојећу производњу/пружање услуга, и планирани обим производње/пружања услуга за сваки производ/услугу у мерним јединицама за сваку годину периода имплементације пројекта.

*Попунити табелу „3.3. Структура и обим производње” дату у *excel* формату.*

#### 3.4. Структура и распоред материјалних и нематеријалних трошкова

*Попунити табелу „3.4. Структура и распоред материјалних и нематеријалних трошкова” дату у *excel* формату.*

### 4. УСКЛАЂЕНОСТ СА СТАНДАРДИМА

Укратко описати усклађеност са националним стандардима у зависности од типа инвестиције и у складу са релевантним прописима и да ли ће пројекат испунисти стандарде ЕУ под мером 1 и мером 3.

## 5. МЕСТО И ДИСТРИБУЦИЈА

### 5.1. Опис

У овом делу описује место где се одвија пословна активност или пољопривредна производња, његову повезаност путевима и стање путева (локални, регионални, аутопут, некатегорисани пут), удаљеност од урбаних центара, удаљеност од продајних места/трговинских центара, доступне изворе енергије, снабдевање водом (укључујући и снабдевање водом за наводњавање), итд. У случају планираних нових инвестиција, доставити кратак опис предности описаног места. Описати макро локацију (избор региона), микро локацију (прецизан назив релевантног града унутар региона) и списак потребних дозвола. Објаснити како ће производи/услуге бити дистрибуирани клијентима, од производне линије/пружања услуге до потрошача.

## 6. ЕКОНОМСКА И ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА

### 6.1. Приходи

#### 6.1.1. План продаје

Описати постојећи квантитет продаје и износ планиране продаје за који се очекује да ће бити постигнут по имплементацији пројекта. Образложити квантитет достављањем детаља о постојећим и будућим производним капацитетима и тржишној позицији. Цене производа/услуга треба да буду назначене и објашњене у складу са ситуацијом на тржишту.

Попунити табелу „6.1.1. План продаје” дату у excel формату.

#### 6.1.2. Укупни приходи

Ако постоје приходи од подстицаја, описати их и образложити основу која постоји у националном законодавству за такве подстицаје.

Попунити табелу „6.1.2. Укупни приходи” дату у excel формату.

### 6.2. Оперативни трошкови

#### 6.2.1. Обрачун амортизација

Попунити табелу „6.2.1. Обрачун амортизације” дату у excel формату.

#### 6.2.2. Запослени

Назначити ко руководи свакодневним операцијама и доставити информације о његовом/њеном образовању, доставити диграм процеса рада (уколико има више од десет стално запослених), план запошљавања и квалификациону структуру релевантну за будућу инвестицију.

Укратко описати да ли породична газдинство планира да запосли члана породичног газдинства и/или друге запослене (критеријум за бодовање под мером 7).

Попунити табелу „6.2.2. Динамика запослених” дату у excel формату.

#### 6.2.3. Оперативни трошкови

Попунити табелу „6.2.3. Оперативни трошкови” према упутствима, дату у excel формату.

### 6.3. Структура и распоред инвестиције

#### 6.3.1. Инвестициони план

Попунити табелу „6.3.1. Структура и распоред инвестиције” дату у excel формату.

### 6.3.2. Извори финансирања

Попунити табелу „6.3.2. Извори финансирања” дату у excel формату.

#### 6.3.3. Обрачун кредитних обавеза

Описати релевантне услове позајмице, као што су износ кредита, валуту кредита, каматне стопе, услове подизања средстава (распоред подизања и датум коначног подизања), распоред исплаћата (месечно, квартално, полугодишње, годишње), грејс период и накнаде за кредит. Износ ИПАРД средстава треба да буде укључен у ову табелу ако ће се иста користити за смањивање дуга по кредиту, у години у којој се очекује прилив. Дуг по кредиту који настаје из додељивања средстава под ИПАРД програмом треба да буде представљен одвојено од било којих постојећих кредити. Ако постоји распоред исплаћивања за планиране и постојеће кредите, и њега треба доставити.

Попунити табелу „6.3.3. Обрачун кредитних обавеза” дату у excel формату.

#### 6.4. Пројекција Биланса успеха

Попунити табелу „6.4. Пројекција Биланса успеха” према упутствима, дату у excel формату.

#### 6.4.1. Статичка процена ефикасности

Статички приступ процењивању пројекта значи да се ефикасност пројекта анализира на основу коначне суме за препрезентативну годину. Процена статичке ефикасности користи однос ликвидности, однос приход-расход и однос дуг-актива. Информације за обрачун индикатора треба да се узимају из Биланса успеха и Завршног рачуна.

Попунити табелу „6.4.1. Статичка процена ефикасности”, дату у excel формату.

### 6.5. Новчани ток

Извештај о новчаном току треба да представи ликвидност пројекта, што значи да кумулативни износ треба да буде позитиван од прве године до краја трајања пројекта, у супротном пројекат неће моћи да покрије сопствени дуг и стога неће бити прихватљив.

Попунити табелу „6.5. Новчани ток” дату у excel формату.

## 7. ЕКОНОМСКА ОЦЕНА ПРОЈЕКТА

### 7.1. Динамичка оцена пројекта

#### 7.1.1. Економски ток

Пројекат се сматра прихватљивим ако период инвестиционог поврата није дужи од економског века трајања пројекта без преостале вредности пројекта.

Попунити табелу „7.1.1. Економски ток” према упутствима, дату у excel формату.

#### 7.1.2. Нето садашња вредност и интерна стопа рентабилности

Пројекат је прихватљив ако је нето садашња вредност једнака нули или виша. Интерна стопа рентабилности је дисконтна стопа која чини да нето садашња вредност свих токова новца из одређеног пројекта буде једнака нули. Пројекат је прихватљив ако је ИСП већа од каматне стопе кредита из ког ће планирана инвестиција бити финансирана и треба да буде 6% или више.

Попунити табелу „7.1.2. Нето садашња вредност и интерна стопа рентабилности” према упутствима, дату у excel формату.

## УПУТСТВА

Пре попуњавања табела, молимо да пажљиво прочитате ова упутства, као и упутства која се налазе у свакој појединачној табели (текст обележен као „УПУТСТВА” унутар појединачних табела). Та упутства можете обрисати када попуните табеле.

Све табеле морају представљати идентичан број година и морају одговарати економском веку трајања пројекта (период током ког пројекат доноси економски одрживе приходе и расходе, при чему се подразумева да је поврат инвестиције постигнут и да је дуг исплаћен у целости током овог периода). Најкраћи економски век трајања пројекта мора бити 5 година од датума комплетирања пројекта. Иницијална година инвестиције треба да буде укључена у економски век трајања пројекта.

У овом документу налази се пакет табела које, заједно са описним делом бизнис плана, чине један документ као основу по којој УАП процењује економску одрживост пројекта.

Новчани ток треба да покаже ликвидност пројекта, што значи да кумулатив треба да буде позитиван од прве године до краја века трајања пројекта. у супротном, пројекат не може да испуни своје обавезе и сматра се неприхватљивим.

Пословни план који не укључује обрачун нето садашње вредности и интерну стопу повраћаја сматра се неприхватљивим и као такав ће бити одбијен.

Табеле су направљене тако да се лако попуњавају. Да би се поједноставило њихово попуњавање, број редова је фиксан, а ако је број ставки које морате да унесете већи од тога, у последњем реду уноси се укупни број преосталих ставки. Ако је неопходно, у прилогу изнесите детаљни прорачун ових ставки.

Пројекат такође може да укључује инвестиције које нису прихватљиве по ИПАРД 2, ако оне чине интегрални део пројекта. Очекивани износ ИПАРД подршке мора се унети у пројекцију.

Ако се пројекат тиче инвестиције која се односи на текуће пословне операције подносиоца или пројекат не генерише самостални приход (нпр, ако је циљ пројекта обезбеђивање усаглашености са стандардина ЕУ), табеле треба да приказују операције читаве фарме/привредног субјекта.

Ако је пројекат део постојећих операција, али је одвојен по месту или по некој другој релевантној одлици од осталих операција фарме/привредног субјекта, пројекат може бити базиран само на тој пословној активности. У том случају, приход и трошкови пројекта морају да стоје одвојено, а постојећи извори и капацитети пројекта треба да буду преносиви независно од других операција подносиоца.

## *2. Општи подаци*

2.1. Подаци о подносиоцу захтева		
1. Име и презиме подносиоца /пословно име		
2. Број пољопривредног газдинства		
3. Организације облик		
4. Јединствени матични број грађана/Рег. Број		
5. Адреса регистроване канцеларије		
6. Контакт особа		
7. Факс		
8. Телефон		
9. Е меил		
10. Датум регистрације/оснивања привредног субјекта		
11. Власници		
12. Пословна делатност, шифра делатности		
2.2. Контакт подаци о консултанту		
1. Контакт особа		
2. Факс		
3. Телефон		
4. Е меил		
2.3. Подаци о пројекту		
1. Укупна вредност пројекта (у динарима)	0.00	
2. Укупна вредност ИПАРД прихватљивих трошкова (у динарима)	0.00	
3. Износ ИПАРД подршке (у динарима)	0.00	
4. Укупна пасива/актива (у динарима)	0.00	0.00
5. Економски век трајања пројекта	0	
6. Прва година инвестиције	0	
7. Датум подношења захтева за исплату (месец и година)	0	0

VIIYTCTBA ·

Износ ИПАРД подршке мора да буде у складу са износом на обрасцу захтева.

За укупну пасиву/активу унесите податке из одговарајућих финансијских извештаја.

Лица која не воде књиговодствују евиденцију, уносе податке из списка покретне и непокретне имовине за укупну активу/пасиву.

### 3. Производња/пружање услуга

### 3.1. Подаци о земљишту и броју животиња\*

УПУСТВА

\*унети податке ако подносилац има земљиште или животиње

Сврха ове табеле је преглед ситуације пре и после инвестиције

### 3.3. Структура и обим производње/пружања услуга

3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

УПУТСТВА:

Попуните табелу свим производима које производите и које планирате да производите

Попуните табелу свим услугама које пружате или планирате да пружате

Планирана производња/пружаше услуга треба да буде у складу са датумом оперативног покретања пројекта

Ако се инвестиција односи на електране које користе обновљиве изворе енергије, излазни капацитет у репрезентативној години мора да одговара излазном капацитету наведеном у пројектној документацији

### 3.4. Структура и динамика материјалних и нематеријалних трошкова

Производ	Претходна година	Планиране године у динарима									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Материјални и нематеријални трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.											
1.2.											
2. Струја	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.											
2.2.											
3. Услуге	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.											
3.2.											
4. Други трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.1.											
4.2.											
УКУПНО	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

УПУТСТВА:

Попуните табелу са вредностима за материјалне трошкове

Попуните табелу у складу са стварним трошковима претходне године и стварним очекиваним трошковима за будући посао

### 6.1. Приход

#### 6.1.1. План продаже

Назив производа/услуге	Јединица мере	Претходна година	Планиране године у јединици мере								
			0	1	2	3	4	5	6	7	8
производа/услуге 1											
производа/услуге 3											
производа/услуге 4											
производа/услуге 5											
производа/услуге 6											
производа/услуге 7											
производа/услуге 8											
производа/услуге 9											
производа/услуге 10											

Табела 1. Квантитет продаже

Назив производа/услуге	РСД/Јединица мере	Претходна година	Планиране цене у РСД								
			0	1	2	3	4	5	6	7	8
производа/услуге 1											
производа/услуге 2											
производа/услуге 3											
производа/услуге 4											
производа/услуге 5											
производа/услуге 6											
производа/услуге 7											
производа/услуге 8											
производа/услуге 9											
производа/услуге 10											

Табела 2. Цене

Назив производа/услуге	РСД/Јединица мере	Претходна година	Планиране цене у РСД								
			0	1	2	3	4	5	6	7	8
производа/услуге 1											
производа/услуге 2											
производа/услуге 3											
производа/услуге 4											
производа/услуге 5											
производа/услуге 6											
производа/услуге 7											
производа/услуге 8											
производа/услуге 9											
производа/услуге 10											

УПУТСТВА:

Унесите називе производа или услуга које продажете /пружате и које планирате да продажете /пружате. Уколико имате више од десет производа /услуга, нови редови се могу додати пре првог и после последњег реда у Табели 1 и 2. Имајте на уму да додати редови имају исти клизач

Назначите планиране продажне цене својих производа или услуга (цене су излистане у Табели 2 у колони „РСД/јединица мере“ и затим помножене са количинама производа у Табели 1 кроз цео век трајања пројекта).

### **6.1.2. Укупни приход**

#### *6.2.1. Обрачун амортизације*

*Постојећа имовина*

11													0.00
12													0.00
13													0.00
14													0.00
15													0.00
16													0.00
17													0.00
18													0.00
19													0.00
20													0.00
Укупно	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Укупна стална имовина (постојећа + нова)	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

УПУТСТВА:

Амортизација имовине и опреме почиње првог датума у месецу након датума њиховог стављања у употребу

Одвојено прикажите обрачун стопе амортизације за постојећу делимично амортизовану дугорочну имовину и обрачунату стопу амортизације за ново купљену имовину која се односи на инвестицију

#### 6.2.2. Динамика запослених

Структура	Претходна година	Планиране године									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Бројстално запослених лица											
2. Просечнабруто плата											
3. Просечан број месеци рада											
I. Укупан трошак застално запослена лица	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
I. Број привремено запослених лица											
2. Просечнабруто плата											
3. Просечнотрајањерада умесецима											
II. Укупан трошак за привремено запослена лица	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
III. Укупно (I + II)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Упутства:											
Попуните табелу у складу са распоредом запошљавања и просечним бруто платама											

#### 6.2.3. Оперативни трошкови

Ставка	Претходнагодина	Планиранегодине у РСД									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.Материјални и нематеријални трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. Струја	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. Услуге	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4. Други трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5. Трошкови особља	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6. Амортизација*		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Укупно	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
УПУТСТВА:											
Табела приказује материјалне трошкове из Табеле 3 Производња /пружаше услуга - 3.4 Структура и динамика материјалних и нематеријалних трошкова											
* За унос амортизације унесите вредност за претходну годину. Други подаци се аутоматски повлаче из Табеле 6.2.1 Амортизација											

#### 6.3. Структура и распоред инвестиције

##### 6.3.1. Инвестициони план

Ставке		Планиранегодине			Укупно	Прихватљиви износ*	% помоћи	Износ помоћи по ставкама
		0	1	2				
		1	2	3				
<b>Инвестициони план*</b>								
1.	Грађевински радови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
1.1.					0.00		0.00%	0.00
1.2.					0.00		0.00%	0.00
1.3.					0.00		0.00%	0.00
1.4.					0.00		0.00%	0.00
1.5.					0.00		0.00%	0.00
2.	Механизација и опрема	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2.1.					0.00		0.00%	0.00
2.2.					0.00		0.00%	0.00
2.3.					0.00		0.00%	0.00
2.4.					0.00		0.00%	0.00

2.5.					0.00		0.00%	0.00
3.	Општи трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00
3.1.					0.00		0.00%	0.00
3.2.					0.00		0.00%	0.00
3.3.					0.00		0.00%	0.00
3.4.					0.00		0.00%	0.00
3.5.					0.00		0.00%	0.00
4.	Радна актива/Обртна имовина	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00
4.1.					0.00		0.00%	0.00
4.2.					0.00		0.00%	0.00

Укупан износ пројекта (прихватљиве и неприхватљиве ставке) у динарима

0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
------	------	------	------	------	------	------	------

УПУТСТВА:

\* У „Инвестициони план“ унесите податке у колоне и редове који се односе на укупан трошак пројекта, а у колону „прихватљиви износ“ прихватљиве ставке које су предмет ИПАРД подршке

Подаци који се тичу атруктуре и распореда инвестиције у дугорочну активу пружају основу за обрачун депресијације

колико имате више ставки него што је понуђено, нови редови се могу додати пре првог и после последњег реда одвојено по понуђеној инвестиционој групи

### 6.3.2. Извори финансирања

План за изворе финансирања		0	1	2	Укупно
		1	2	3	
ПЛАН ИНВЕСТИРАЊА		0.00	0.00	0.00	0.00
1.	Стална имовина	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.	Грађевински радови	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2.	Механизација и опрема	0.00	0.00	0.00	0.00
1.3.	Општи трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00
2.	Обртна имовина	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.					0.00
2.2.					0.00
Извори финансирања		0.00	0.00	0.00	0.00
1.	Сопствена средства	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.					0.00
1.2.					0.00
1.3.					0.00
2.	Кредити	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1.					0.00
2.2.					0.00
Укупни извори финансирања		0.00	0.00	0.00	0.00

УПУТСТВА:

Укупан износ пројекта (прихватљиво и неприхватљиво) треба да буде једнак укупном износу извора финансирања (по појединачним годинама и укупно)

### 6.3.3. Обрачун кредитних обавеза

Ставка	Планиране године у РСД									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кредит 1	Ануитет/Рата									
	Камата									
	Отплатни део									
	Преостали дуг									
Кредит 2	Ануитет/Рата									
	Камата									
	Отплатни део									
	Преостали дуг									
Кредит 3	Ануитет/Рата									
	Камата									
	Отплатни део									
	Преостали дуг									
Други кредити*	Ануитет/Рата									
	Камата									
	Отплатни део									
	Преостали дуг									
Укупни кредити	Ануитет/Рата	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Камата	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Отплатни део	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Преостали дуг	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

УПУТСТВА:

Поље „Кредит 1“ треба да се попуни према опису кредита који је наведен у наративном делу пословног плана и плана отплате; ако је намеравана сврха ИПАРД подршке смањење преосталог дуга по кредиту, овај износ треба да буде укључен у део главице под отплатом, на основу очекиваног датума пријема ИПАРД подршке.

Ако се ваша инвестиција финансира из више од једног кредита, попуните поље „Кредит 2“ према распореду отплате.

\* Било који други текући кредити треба да буду представљени под „Другим кредитима ако има више од једног текућег кредита упшите додатне редове по потреби.

#### *6.4. Проекција Биланса успеха*

*Пореска стона*

УПУТСТВО:

У жуто поље унесите пореску стопу према врсти подносиоца (10% или 15%)

## Репрезентативна година

Унесите репрезентативну годину (годину највећег производног/услужног капацитета)

#### *6.4.1. Статичка процена ефикасности*

Статичка процена ефикасности	Однос укупног прихода и укупног расхода у односу на одабрану репрезентативну годину не сме бити мањи од 1
<b>УПУТСТВО:</b>	
<i>Критеријум за одабир репрезентативне године је година са пуном искоришћеношћу пословног капацитета пројекта током периода отплате зајма</i>	

## *6.5. Новчани ток*

**УПИТСТВА:** Новчани ток треба да представља ликвидност пројекта, што значи да кумулативна вредност треба да буде позитивна од прве године до краја економског века трајања

Ако новчани ток представља све операције подносиоца (уместо само пројекта), ред „Пренос постојећих извора“ треба да садржи цифре коштанске табеле – Општи

### 7.1.1. *F*

2. Преостала вредност пројекта										0.00
2.1. Стала имовина										0.00
2.2. Обртна имовина										0.00
3. ИПАРД подршка	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
II. ОДЛИВ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4. Пренос постојеће имовине	0.00									
5. Улагање у сталну имовину	0.00	0.00	0.00							
6. Улагање у обртну имовину	0.00	0.00	0.00							
7. Материјални и нематеријални трошкови	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8. Трошкови особља	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9. Порез на добитак/доходак	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
III. НЕТО ПРИЛИВ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
IV. КУМУЛАТИВ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Година поврата инвестиције:										

УПУТСТВА:
Година поврата инвестиције је она година у којој кумулатив прегази из минуса у плус
Ако економски ток представља целокупне операције подносиоца (уместо самог пројекта), ред „Пренос постојеће имовине“ треба да садржи цифре копиране из Табеле – Општи подаци – укупна актива

### 7.1.2. Нето садашња вредност и интерна стопа рентабилности

Дисконтна стопа:	0.00%
------------------	-------

Ставка	Планиране године у РСД									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Нето прилив	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Фактор акумулације/дисконтни фактор	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Дисконтни нето прилив	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Нето садашња вредност	0.00
ИСП	#NUM!

Унесите дисконтну стопу која није низка од каматне стопе која се наплаћује за кредит којим ће планирана инвестиција бити финансирана и која је 6% или виша.
НСВ се добија дисконтирањем годишњег нето прилива из економског тока користећи фактор акумулације (у зависности од унете дисконтне стопе).
Пројекат је прихватљив ако је НСВ једнак нули или виши.
Интерна стопа рентабилности је дисконтна стопа која смањује нето садашњу вредност на нулу.
Пројекат је прихватљив ако је ИСП виша од каматне стопе која се наплаћује за кредит из којег се финансира планирана инвестиција и која је 6% или виша.

НПВ се добија дисконтирањем годишњег нето прилива из економског тока користећи фактор акумулације (зависно од унесене дисконтне стопе)

– Пројекат је прихватљив ако је НПВ већи или једнак нули.

– Интерна стопа поврата је дисконтна стопа која смањује нето садашњу вредност на нулу.

– Пројекат је прихватљив ако је интерна стопа поврата виша од каматне стопе која се наплаћује на зајам из којег би се планирано улагање финансирало и више или једнако 6%.

### Прилог 6

#### ЕЛЕМЕНТИ И ПОКАЗАТЕЉИ КОЈИ СЕ КОРИСТЕ ЗА ПРОЦЕНУ ЕКОНОМСКЕ ОДРЖИВОСТИ ПОДНОСИОЦА И ПРОЈЕКТА

Елементи и показатељи и који се користе за процену економске одрживости подносиоца захтева и пројекта рачунају се у презентативној години, и:

1) за једноставан пословни план, ови критеријуми и показатељи су:

(1) ликвидност – кумулатив новчаног тока мора бити позитиван,

(2) однос између прихода и расхода (укупни приход/укупни расход) не сме бити мањи од 1;

2) за сложен пословни план, ови критеријуми и показатељи су:

(1) ликвидност – кумулатив новчаног тока мора бити позитиван,

(2) однос између прихода и расхода (укупни приход/укупни расход) не сме бити мањи од 1.

Елементи и показатељи који се користе процену економске одрживости пројекта су следећи:

1) за једноставан пословни план:

(1) ликвидност – кумулатив новчаног тока мора бити позитиван од прве до последње године економског века трајања пројекта,

(2) однос између прихода и расхода (укупни приход/укупни расход) не сме бити мањи од 1;

2) за сложен пословни план:

(1) ликвидност – кумулатив новчаног тока мора бити позитиван од прве до последње године економског века трајања пројекта,

(2) интерна стопа рентабилности мора да буде изнад каматне стопе одобреног кредита који се користи за инвестиционо финансирање и минимум 6% или виша,

(3) нето садашња вредност мора да буде једнака 0 или виша са коришћењем дисконтне стопе која није мања од каматне стопе одобреног кредита који се користи за инвестиционо финансирање и не мања од 6%,

(4) период повраћаја не сме бити дужи од економског века трајања пројекта без остатка вредности пројекта.

### Прилог 7

#### ОБЕЛЕЖАВАЊЕ ПРЕДМЕТА ИНВЕСТИЦИЈЕ

Сва улагања која су суфинансирана у оквиру ИПАРД програма треба да садрже информације о узлици, односно суфинансирању од стране Европске уније, тј. ИПАРД програма. Означавање инвестиције је обавеза примаоца у информисању јавности о узлици

Европске уније у спровођењу ИПАРД програма, али и промоцији позитивног доприноса Европске уније и националних фондова за рурални развој у Србији.

Поступак означавања инвестиције дефинисан је Секторским споразумом између Владе Републике Србије и Европске комисије о механизима примене финансијске помоћи Европске уније под инструментом за претприступну помоћ у области подршке пољопривреди и руралном развоју (ИПАРД) и Уредбом о спровођењу Европске комисије (ЕУ) 821/2014. Упутства за кориснике везана уз мере информисања и видљивости пројеката суфинансирањих у оквиру ИПА фондова, заснивају се на приручнику Захтеви по питању комуникације и видљивост у спољним активностима ЕУ и Уредби (ЕУ) бр. 236/2014 Европског парламента и Савета од 11. марта 2014. о утврђивању заједничких правила и поступака за спровођење инструментата Уније за финансирање спољних активности.

Добијањем решења о додели бесповратних средстава, корисник уједно приhvата да његове информације као носиоца пројекта, називу пројекта, као и износу јавног суфинансирања пројекта буду јавно објављене. Током реализације инвестиције, прималац обавештава јавност о подршици добијеној из фондова. Обавезе корисника дефинисане су у односу на износ јавне подршке.

1. За сваку инвестицију која се састоји од финансирања инфраструктурне или грађевинске инвестиције за које укупна јавна подршка инвестиције премашује 100.000 евра, током реализације инвестиције, корисник ће поставити, на месту лако видљивом за јавност, привремени билборд значајне величине.



### Пример 1

Привремени билборд (метална плоча; димензија 2,40 m x 1,80 m).

Привремене табле садрже:

- слоган и лого Европске уније
- заставу Републике Србије
- напомена о фонду из којег је суфинансиран пројекат

Наведени садржај мора заузимати најмање 25% табле.

Преостали део привремене табле (75%) намењен је опису пројекта.

Минимално треба да садржи следеће елементе:

- Назив пројекта (инвестиције)
- Назив корисника
- Вредност пројекта и износ ЕУ суфинансирања, изражено у динарима

– Период спровођења пројекта (од–до)

За сваку инвестицију која се састоји од куповине физичког објекта, финансирања инфраструктурне или грађевинске инвестиције за које укупна јавна подршка премашује 100.000 евра, корисник ће најкасније у року од три месеца након завршетка инвестиције, поставити сталну плочу (најмање 0,5 m висине и 0,7 m ширине) или билборд (најмање 1,7 m висине и 2,4 m ширине) на месту лако видљивом за јавност.

Билборд и стална плоча наводе назив и главни циљ инвестиције и истиче финансијску подршку коју пружа ЕУ (јасно назначено да је пројекат финансиран средствима из ИПАРД програма). Припремају се у складу са техничким карактеристикама наведеним у релевантном акту за спровођење који је усвојен од стране Комисије. Треба да садржи: грб (лого) Уније и текст „Европска унија”, заставу Републике Србије, напомену о фонду из којег је суфинансиран пројекат. Поменута информација ће обухватати најмање 25% билборда или плоче.

Стална плоча/билборд треба да остане на месту улагања пет (5) година година од дана исплате ИПАРД подстицаја.. Испуњавање ових обавеза провераваће контролори у контролама на лицу места.

Уколико је истом кориснику суфинансирано неколико различитих инвестиција наведених у оквиру једног истог захтева, тада трајна плоча за означавање улагања носи назив свих улагања, на пример: Изградња и опремање објекта суфинансирали су из претприступног програма Европске уније ИПАРД.

Фајлове који садрже графичка решења информационих плоча припремљених за штампу, можете преузети на интернет презентацији Управе за аграрна плаћања у делу намењеном ИПАРД програму.



### Пример 2

Стална плоча на највидљивијем делу грађевине – главни улаз или прочелје зграде (пластична плоча; димензија најмање 0,5 m x 0,80 m) за означавање улагања везаних уз изградњу.



### Пример 3

Билборд на видљивом месту, на пример улазу или прилазу објекту (метална плоча; димензија 1,7 m x 2,4 m ширине) за означавање улагања везаних уз реконструкцију.



### Пример 4

Улагања у набавку опреме

За улагања у набавку опреме корисник је обавезан поставити сталну плочу на главни улаз грађевине у којој је постављена одговарајућа опрема која је суфинансирана ИПАРД средствима. Стална плоча за означавање улагања у набавку опреме (метална плоча; димензија 0,6 m x 0,80 m).

2. Када инвестиција у оквиру ИПАРД програма резултира улагањем (нпр. на фарми или прехрамбеном предузећу), а укупна

јавна подршка премашује 20.000 евра, прималац поставља плочу са обавештењем најкасније три месеца након реализације инвестиције. Обавештајна плоча се такође поставља у просторијама локалних акционих група које финансира ИПАРД. Припремају се у складу са техничким карактеристикама наведеним у релевантном акту за спровођење који је усвојен од стране Комисије. Треба да садржи: грб (лого) Уније и текст „Европска унија”, заставу Републике Србије, напомену о фонду из којег је суфинансиран пројекат. Поменута информација ће обухватати најмање 25% билборда или плоче (погледати примере 2 и 4).

3. Током спровођења пројекта корисници су у обавези да обавештавају јавност о подршци добијеној из фондова:

а. стављањем на свој сајт, где такав сајт постоји, кратког описа инвестиције, сразмерно нивоу подршке, укључујући његове циљеве и резултате и наглашавајући финансијску подршку Уније, период спровођења пројекта (од–до), контакт особе за више информација.

Елементи видљивости – лого (грб) Уније, текст: „Европска унија“ и обавештење о релевантном фонду морају бити видљиви у оквиру подручја приказа дигиталног уређаја без потребе помешања прозора. Лого Уније на интернет страницама приказује се у боји. Такође, на страну треба укључити везе на релевантне интернет странице;

б. постављањем, за инвестиције које не спадају у тачке 1. и 2. овог прилога, најмање једног плаката са информацијама о пројекту (минимална величина А3), укључујући финансијску подршку Уније, на месту лако видљиво јавности, као што је улаз у објекат;

в. сваки документ, који се односи на спровођење инвестиције која се користи за јавност или за учеснике, укључујући свако присуство или другу потврду, садржи изјаву о томе да је оперативни програм подржан од стране Фонда, односно фондова;

г. постављањем налепнице (најмање 8 см висине и 15 см ширине) на опрему и механизацију која је набављена уз подршку ИПАРД програма најкасније у року од месец дана након реализације инвестиције. Налепница треба да буде јасно видљива, постављена на предњој или бочној страни опреме или механизације. Налепнице треба да буду израђене по угледу на примере сталних плоча које смо дали у овом прилогу (пример 2 и 4), од ПВЦ материјала, премазане УВ заштитом високог сјаја. Налепнице треба да садрже натпис „Набавка опреме суфинансирана је из претприступног фонда ЕУ – ИПАРД“ или „Набавка механизације суфинансирана је из претприступног фонда ЕУ – ИПАРД“. Фајлове, спремне за штампу, можете преузети на интернет презентацији Управе за аграрна плаћања у делу намењеном ИПАРД програму. Саветујемо корисницима да израде више налепница, јер је опрема а посебно механизација изложена атмосферским приликама.

Корисник треба да се придржава прописаних обавеза пет година од дана исплате ИПАРД подстицаја. Испуњавање ових обавеза провераваће контролори у контролама на лицу места.

Све активности информисања и комуникације морају укључити основне елементе видљивости везано уз ИПАРД фонд и садржати следеће елементе: – лого (грб/заставицу) Уније и текст „Европска унија“ – Напомена о фонду који подржава пројекат: „Пројекат је суфинансирана Европска унија из ИПАРД програма“.

(1) Грб (лого) Уније приказује се у боји у свим медијима, кад год је то могуће, а црно-бела верзија може се употребити само у оправданим случајевима (када је целокупни материјал у ц/б верзији);

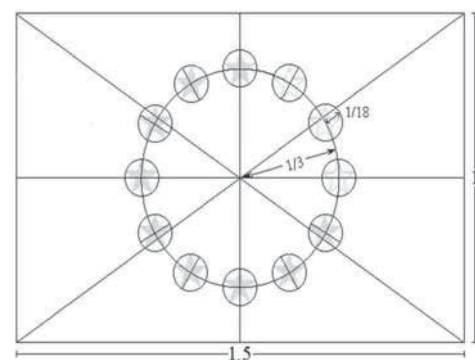
(2) грб (лого) Уније увек је јасно видљив и на истакнутом месту. Место и величина лога примерени су величини предметног материјала или документа;

(3) за мале промотивне материјале (USB, CD, оловка) довољно је укључити лого Европске уније и текст „Европска унија“.

### Графичке норме за израду амблема Европске уније, дефиниција стандардних боја и спецификација фонтова

На небескоплавој подлози налази се круг од 12 златних петокраких звезда чији се кракови не додирују. Лого има облик плаве правоугаоне заставе чија је основица један и по пут дужа од странице. Дванаест златних звезда налази се на једнаким растојањима од невидљивог круга чије је средиште сециште дијагонала правоугаоника. Пречник круга једнак је трећини висине странице правоугаоника. Свака звезда има пет кракова који су на ободу невидљивог круга чији је пречник једнак 1/8 висине странице

правоугаоника. Све су звезде усправне, тј. један је крак усправан, а два су крака у усправној линији под правим углом на вертикални руб правоугаоника. Круг је расподељен тако да су звезде распоређене као бројчаник на сату. Њихов је број непроменљив. Минимална висина амблема треба да буде 1 см.



### Прописане боје

Лого је у следећим бојама:

- PANTONE REFLEX BLUE за површину правоугаоника
- PANTONE YELLOW за звезде.

Четворобојни поступак

Ако се употребљава четворобојни поступак, направите две стандардне боје употребом четири боје четворобојног поступка.

PANTONE YELLOW може се добити употребом 100% Process Yellow.

PANTONE REFLEX BLUE може се добити мешањем 100% Process Cyan и 80% Process Magenta.

### Интернет

PANTONE REFLEX BLUE одговара боји мрежне палете RGB:0/51/153 (хексадецимални запис: 003399), а PANTONE YELLOW одговара боји мрежне палете RGB: 255/204/0 (хексадесимални запис: FFCC00).

Једнобојни поступак репродукције – ако користите црно, нацртајте црни правоугаоник и отисните црне звезде на белој подлози.



Ако користите плаво (Reflex Blue), употребите 100% Reflex Blue, а звезде нека буду у мат белој боји.



Репродукција на подлози у боји – ако не постоји друга могућност осим позадине у боји, правоугаоник нека има бели обруч чија ширина мора бити једнака 1/25 висине правоугаоника.



Лого Европске уније можете преузети са следећег линка: [https://europa.eu/european-union/about-eu/symbols/flag\\_en](https://europa.eu/european-union/about-eu/symbols/flag_en).

Лого ИПАРД програма можете преузети са следећег линка: <http://uap.gov.rs/mera-1-investicije-u-fizicku-imovinu-poljoprivrednih-gazdinstava/>.

## Спецификација фонтова

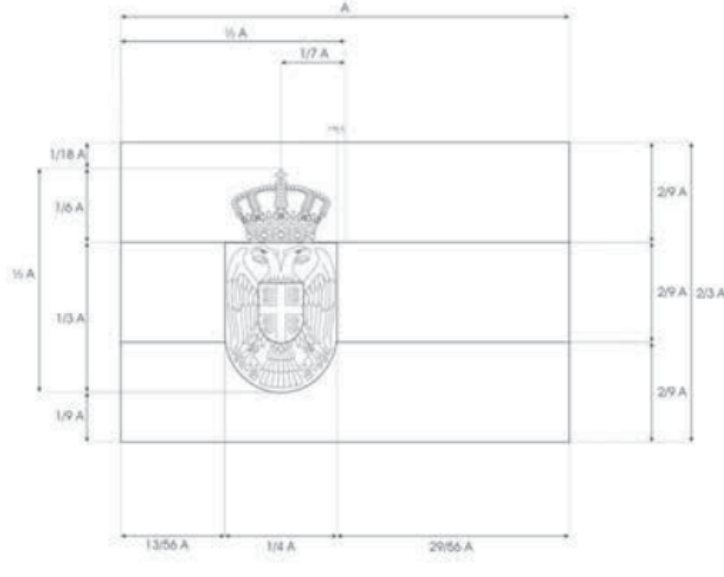
Типографски облици који се могу употребити на амблему Уније јесу следећи: Arial, Auto, Calibri, Garamond, Trebuchet, Tahoma, Verdana, Ubuntu. Курузив, подвучене варијације и тематски фонтови не употребљавају се. Положај текста у односу на амблем Уније не сме ни на који начин ометати амблем Уније. Величина фонта сразмерна је величини амблема. Боја фонта је плава „reflex blue”, црна или бела, у зависности од позадине.

## Одредба о језику

Садржај материјала намењен информисању и комуникацији везано уз пројекте треба да буде на српском језику. Уколико то жели, корисник може да креира материјале или поједине елементе видљивости на српском и енглеском језику.

## Графичке норме за израду обележја Републике Србије и дефиниција стандардних боја

Застава Републике Србије користи се као Државна застава и као Народна застава, са размерама 3:2 (дужина према висини). Државна застава јесте хоризонтална тробојка са пољима истих висина, одозго на доле: црвена, плава и бела, а преко свега је, центра помереног ка јарболу за 1/7 укупне дужине заставе – Мали грб. Мали грб јесте црвени штит на којем је, између два златна крина у подножју, двоглави сребрни орао, златно оружен и истих таквих језика и ногу, са црвеним штитом на грудима на којем је сребрни крст између четири иста таква оцила бридовима окренутих ка вертикалној греди крста. Штит је крунисан златном круном.



## Прописане боје заставе РС

PANTONE RED 192 C  
PANTONE BLUE 280 C  
PANTONE YELLOW 123 C



PANTONE RED може се добити употребом 90% Process Magenta, 70% Process Yellow, 10% Process Key

PANTONE BLUE може се добити мешањем 100% Process Cyan, 72% Process Magenta, 19% Process Key

PANTONE YELLOW може се добити мешањем 4% Process Cyan, 24% Process Magenta, 95% Process Yellow

BLACK може се добити 100% Process Key

## Интернет

PANTONE RED одговара боји мрежне палете RGB:198/54/60  
PANTONE BLUE одговара боји мрежне палете RGB: 12/64/118

PANTONE YELLOW одговара боји мрежне палете RGB: 237/185/46

BLACK одговара боји мрежне палете RGB: 33/35/30