

**ЛИСТА ПРИХВАТЉИВИХ ИНВЕСТИЦИЈА И ТРОШКОВА
ЗА ТРЕЋИ ЈАВНИ ПОЗИВ ЗА МЕРУ 3**

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. Подполагачки 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. ПЕЈЗАЖНИ РАДОВИ И ПРИЛАЗНИ ПУТЕВИ
8.1. Уређење екстеријера 8.2. Изградња унутрашњих путева 8.3. Потпорни и заштитни зидови 8.4. Асфалтирање

Све инвестиције/трошкови набројани у овој листи могу да обухвате хардвер и софтвер који омогућавају производне процесе (управљање, надзор и контролу)

3.1. СЕКТОР МЛЕКА
3.1.1. Изградња
3.1.1.1. Изградња објеката за прераду млека и млечних производа укључујући и објекте/просторе за: пријем сировина (сабирни центри); термичку обраду (пастеризација/стерилизација/ <i>UHT</i> /ферментација); хлађење и складиштење готових производа; паковање и дистрибуцију; складиштење санитарне опреме и санитарних производа; складиштење полупроизвода анималног порекла који нису намењени за људску исхрану (затворени контејнери – прибор); складиштење материјала за паковање и адитива; инсталацију вентилације и климатизације, хлађења и грејања; противпожарни резервоари и хидрантска мрежа; пратеће енергетске објекте укључујући и изградњу система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем
3.1.1.2. Изградња објеката или покривених простора за чишћење и дезинфекцију возила
3.1.1.3. Изградња управне зграде са пратећим објектима (канцеларије, лабораторије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију
3.1.1.4. Изградња објеката за прераду млечних прерађевина, укључујући објекте/просторе за: третман отпадних вода, управљање отпадним водама и отпадом и превенцију загађења ваздуха
3.1.1.5. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за сопствено коришћење: соларне енергије, енергија ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
3.1.1.6. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру простора у власништву пољопривредног предузећа/газдинства
3.1.2. Опрема
3.1.2.1. Опрема за пријем, утовар и складиштење (хлађење) млека (сабирни центри) до фазе испоруке са одговарајућим уређајима за мерење температуре
3.1.2.2. Специјализована возила за транспорт сировог млека са одговарајућом опремом (мерни инструменти и уређаји за узорковање)
3.1.2.3. Опрема за пријем, узорковање, утовар, прераду, термичку обраду, одлеживање/врење, пуњење, мерење, паковање и обележавање млека и млечних прерађевина, сушење и лиофилизацију
3.1.2.4. Опрема за испитивање квалитета млека
3.1.2.5. Опрема за чишћење, прање и дезинфекцију (стерилизацију) објеката, опреме, алата, апарата и машина, просторија за пресвлачење одеће и санитарних објеката (укључујући мерне уређаје), као и санитарна опрема (<i>CIP</i> систем)
3.1.2.6. Опрема за држање и складиштење млека и млечних прерађевина
3.1.2.7. <i>IT</i> хардвер и софтвер за регистар млека и праћење, контролу и управљање процесима производње и складиштења (са инсталацијом)
3.1.2.8. Лабораторијска опрема (искључујући стакларију) за унутрашњу употребу – део производног објекта
3.1.2.9. Опрема за одлагање и транспорт примарног, секундарног и терцијарног материјала за паковање отпада
3.1.2.10. Опрема за прераду полупроизвода од млека и отпада
3.1.2.11. Опрема за припрему (укључујући хемијску припрему), акумулацију и дистрибуцију воде, укључујући топлу и хладну (лед) воду;
3.1.2.12. Опрема за обезбеђење посебних микроклиматских услова у производњи и/или складишним објектима (укључујући опрему за климатизацију просторија – вентилација, хлађење/грејање, противпожарну заштиту, сушење/влажење ваздуха)

3.1.2.13. Опрема за прање, дезинфекцију и хигијенско сушење руку током рада и санитарне просторије (укључујући тушеве), опрема за просторије за гардеробу, опрема за чишћење, уређаји за прање и дезинфекцију одеће и обуће
3.1.2.14. Опрема за физички, хемијски и биолошки третман отпадних вода и управљање отпадом
3.1.2.15. Инвестиције у технологије које доприносе енергетској ефикасности и заштити животне средине
3.1.2.16. Опрема за превенцију загађења ваздуха и обнављање растварача
3.1.2.17. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за сопствено коришћење: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
3.1.2.18. Опрема за детекцију метала и/или других физичких ризика

3.2. СЕКТОР МЕСА

3.2.1. Изградња

3.2.1.1. Изградња кланица и објеката за прераду меса, укључујући и објекте/просторе за: пријем и привремени смештај животиња за клање; смештај болесних животиња или животиња за које се сумња да су заражене; фиксирање и клање животиња; хлађење меса; замрзавање и складиштење меса (хладњача); сечење и паковање меса; паковање изнутрица; отпремање меса; клање искључиво болесних или животиња за које се сумња да су болесне; складиштење стајњака или садржаја дигестивног тракта; одвојено складиштење упакованог и неупакваног меса; складиштење нуспроизвода животињског порекла који нису намењени за људску употребу; инсталацију вентилације, климатизације, хлађења и грејања; противпожарне резервоаре и хидрантску мрежу; пратеће енергетске објекте укључујући и изградњу система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

3.2.1.2. Изградња објеката за производњу производа од меса укључујући и просторије/објекте за: пријем, складиштење и/или сечење меса; са посебним микроклиматским условима за производњу; паковање; чување готових производа; чување зачина и других адитива који се користе у производњи; складиштење амбалаже; одвојено складиштење прибора, опреме и посуда за чишћење, прање и дезинфекцију; одвојено сакупљање и складиштење нуспроизвода животињског порекла који нису за људску употребу; инсталацију вентилације, климатизације, хлађења и грејања; противпожарне резервоаре и хидрантску мрежу; пратеће енергетске објекте укључујући и изградњу система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

3.2.1.3. Изградња објеката за складиштење готових производа животињског порекла у условима контролисане температуре и/или паковање и препакивање производа животињског порекла укључујући и објекте/просторе за: пријем и складиштење хране; складиштење амбалаже за паковање; одвојено складиштење прибора, опреме и посуда за чишћење, прање и дезинфекцију; одвојено сакупљање и складиштење нуспроизвода животињског порекла који нису за људску употребу; отпремање робе; инсталацију вентилације, климатизације, хлађења и грејања; противпожарне резервоаре и хидрантску мрежу; пратеће енергетске објекте; изградња система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

3.2.1.4. Изградња простора са одговарајућом опремом за чишћење, прање и дезинфекцију возила за превоз животиња

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

3.2.1.6. Изградња објеката за третман отпадних вода, управљање отпадом и превенција загађења ваздуха
3.2.1.7. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру простора у власништву газдинства
3.2.1.8. Изградња покривеног простора за истовар животиња
3.2.1.9. Изградња објеката за чишћење, прање и дезинфекцију возила за превоз животиња
3.2.1.10. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за сопствено коришћење: соларне енергије, енергија ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
3.2.2. Опрема
3.2.2.1. Опрема за истовар животиња и истоварне рампе
3.2.2.2. Опрема за пријем, привремени смештај, храњење и појење животиња у простору за чекање, чишћење, прање и дезинфекција простора за чекање
3.2.2.3. Опрема за превоз животиња унутар кланице (у случају повређених или болесних животиња)
3.2.2.4. Опрема за усмеравање животиња током кретања у кланици
3.2.2.5. Опрема за обуздавање, омамљивање и клање животиња
3.2.2.6. Опрема за пријем сировина
3.2.2.7. Систем (делови, опрема) за транспорт трупова и делова трупа
3.2.2.8. Опрема за расечање трупова након искрварења
3.2.2.9. Уређаји за мерење удела мишићног ткива у трупу
3.2.2.10. Опрема за сакупљање, пријем, складиштење (хладњача), уклањање и прераду нуспроизвода животињског порекла који нису намењени људској употреби и кланичног отпада
3.2.2.11. Опрема за центре за сакупљање животињског отпада
3.2.2.12. Опрема за прераду и паковање изнутрица
3.2.2.13. Опрема за прањење и чишћење желуца, бешика и црева
3.2.2.14. Опрема за сечење, прераду, паковање и обележавање
3.2.2.15. Уређаји за хлађење живинских трупова (хлађење ваздушном струјом или „чилерима”)
3.2.2.16. Опрема за прераду и складиштење масти
3.2.2.17. Опрема за хлађење и/или замрзавање сировина и готових производа, укључујући и уређаје за мерење
3.2.2.18. Опрема за производњу млевеног меса, полупрерађених производа од меса, механички одвојеног меса и готових месних прерађевина
3.2.2.19. Опрема за пријем, руковање, чување и отпрему производа од меса, са одговарајућим уређајима за мерење
3.2.2.20. Опрема за чишћење, прање и дезинфекцију возила и кавеза
3.2.2.21. Опрема за унутрашње ветеринарске контроле (као део објекта, интегрални део пројекта)
3.2.2.22. Лабораторијска опрема, искључујући стакларију (интегрални део пројекта)
3.2.2.23. Опрема за прањење, мерење и управљање процесима производње и складиштења (са инсталацијом)
3.2.2.24. Опрема за чишћење, прање и дезинфекцију (стерилизацију) објеката, опреме, алата, апарата и машина
3.2.2.25. Опрема за детекцију метала и/или других физичких ризика
3.2.2.26. Опрема за обезбеђивање посебних микроклиматских услова у производним и/или складишним просторима (укључујући опрему за климатизацију простора – хлађење/грејање, противпожарну заштиту, исушивање/овлаживање ваздуха)

3.2.2.27. Опрема за прање, дезинфекцију и хигијенско сушење руку у оперативним објектима и санитарним просторијама (укључујући тушеве), опрема за просторије за смештај гардеробе, опрема за чишћење, прање и дезинфекцију одеће и обуће
3.2.2.28. Опрема за физички, хемијски и биолошки третман отпадних вода, управљање отпадом и превенцију загађења ваздуха
3.2.2.29. Опрема за превенцију загађења ваздуха и обнављање растварача
3.2.2.30. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за сопствено коришћење: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
3.2.2.31. Опрема за руковање, утовар, истовар и унутрашњи превоз сировина и производа
3.2.2.32. Инвестиције у технологије које доприносе енергетској ефикасности и заштити животне средине
3.2.2.33. <i>IT</i> хардвер и софтвер за прањење, контролу и управљање процесима производње и складиштења (са инсталацијом)

3.3. СЕКТОР ВОЋА И ПОВРЋА

3.3.1. Изградња
3.3.1.1. Изградња објеката за прераду воћа и поврћа укључујући и објекте/просторе за: складиштење сировина; прање/чишћење; сортирање; конзервирање; сушење; замрзавање; хлађење (укључујући УЛО хладњаче); анализу готових производа; складиштење амбалаже, адитива и готових производа; инсталацију вентилације, климатизације, грејања и превенцију загађења ваздуха; противпожарне резервоаре и хидрантску мрежу; пратеће енергетске објекте укључујући и изградњу система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем
3.3.1.2. Изградња управне зграде са пратећим објектима (канцеларије, лабораторије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)
3.3.1.3. Изградња објеката за прераду полупроизвода и третман отпадних вода, управљање отпадом и превенцију загађења ваздуха
3.3.1.4. Изградња постројења за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора за сопствено коришћење: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије, укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
3.3.1.5. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру простора у власништву пољопривредног предузећа/газдинства
3.3.2. Опрема
3.3.2.1. Опрема за сушење и лиофилизацију, прање, чишћење и сортирање
3.3.2.2. Опрема и уређаји за пријем, прераду, паковање, обележавање и привремено складиштење укључујући и линије за пуњење, машине за паковање, машине за обележавање и друга специјализована опрема
3.3.2.3. Опрема за термичку обраду (стерилизација/ пастеризација/ бланширање)
3.3.2.4. Опрема и уређаји за хлађење и замрзавање
3.3.2.5. Опрема за вештачку вентилацију, климатизацију, хлађење и грејање, противпожарну заштиту објеката за прераду и складиштење
3.3.2.6. Опрема за превоз воћа и поврћа (бокс палете, пластични контејнери итд.)
3.3.2.7. Уређаји за превоз у кругу објекта у складу са захтевима пројекта
3.3.2.8. Опрема и уређаји за третман отпадних вода (физички, хемијски и биолошки третман), управљање отпадом и спречавање загађења ваздуха
3.3.2.9. Опрема за превенцију загађења ваздуха и обнављање растварача

3.3.2.10. Опрема за прање, дезинфекцију и хигијенско сушење руку у оперативним објектима и санитарним просторијама (укључујући тушеве), опрема за просторије за смештај гардеробе, опрема за чишћење, прање и дезинфекцију одеће и обуће
3.3.2.11. Опрема за пријем сировина
3.3.2.12. Лабораторијска опрема, искључујући стакларију (интегрални део пројекта)
3.3.2.13. Опрема за детекцију метала и/или других физичких ризика
3.3.2.14. Опрема за складиштење сировина и готових производа, у складу са захтевима пројекта
3.3.2.15. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за сопствено коришћење: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
3.3.2.16. Инвестиције у технологије које доприносе енергетској ефикасности и заштити животне средине

3.4. СЕКТОР ЈАЈА
3.4.1. Изградња
3.4.1.1. Изградња објеката за прераду јаја; објеката за пријем и складиштење јаја; објеката за производни процес, укључујући просторије са посебним микроклиматским условима за производњу; објеката за паковање производа од јаја; објеката за отпремање производа од јаја; објеката за складиштење отпада и нуспроизвода; објеката за одвојено складиштење упакованог и неупакваног производа у условима контролисане температуре; хладњача; објеката за складиштење производа од јаја за индустријску употребу; објеката за складиштење амбалаже; објеката за одвојено складиштење прибора, опреме и посуда за чишћење, прање и дезинфекцију; постројења за инсталацију вентилације, климатизације, хлађења и грејања; споредна енергетска постројења; изградња и/или реконструкција система за водоснабдевање (укључујући бунаре), снабдевање гасом, струјом (укључујући генераторе) и канализациони систем
3.4.1.2. Изградња простора са одговарајућом опремом за чишћење, прање и дезинфекцију возила за превоз јаја и производа од јаја
3.4.1.3. Изградња управне зграде са пратећим објектима (канцеларије за лиценциране ветеринаре и ветеринарске инспекторе, лабораторије, просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)
3.4.1.4. Изградња објеката за третман отпадних вода, управљање отпадом и превенцију загађења ваздуха
3.4.1.5. Изградња мреже унутрашњих путева и паркинг места унутар имања (простора) у власништву
3.4.1.6. Изградња покривеног простора за истовар сировина
3.4.1.7. Изградња постројења за производњу енергије из обновљивих извора са максималним капацитетом годишње потрошње енергије у оквиру пољопривредног предузећа/газдинства (соларне енергије, ветротурбина, постројења на биомасу), укључујући повезивање електрана на дистрибутивну мрежу / од постројења до објеката
3.4.2. Опрема
3.4.2.1. Опрема за истовар сировина и истоварне рампе
3.4.2.2. Опрема за пријем и складиштење сировина
3.4.2.3. Опрема за прераду јаја (опрема за механичко ломљење јаја, опрема за филтрацију и хомогенизацију, опрема за термичку обраду/пастеризацију, опрема за хлађење, опрема за сушење, опрема за замрзавање)

3.4.2.4. Опрема за сакупљање и складиштење отпада и нуспроизвода који нису намењени људској употреби
3.4.2.5. Опрема за пријем, руковање, чување и отпрему готових производа, са одговарајућим уређајима за мерење
3.4.2.6. Опрема за чишћење, прање и дезинфекцију возила и амбалаже
3.4.2.7. Опрема за унутрашње ветеринарске контроле (као део објекта, интегрални део пројекта)
3.4.2.8. Лабораторијска опрема, искључујући стакларију (интегрални део пројекта)
3.4.2.9. Опрема за праћење, мерење и управљање процесима производње и складиштења (са инсталацијом)
3.4.2.10. Опрема за чишћење, прање и дезинфекцију (стерилизацију) објеката, опреме, алата, апарата и машина
3.4.2.11. Опрема за детекцију метала и/или других физичких ризика
3.4.2.12. Опрема за обезбеђивање посебних микроклиматских услова у производним и/или складишним просторима (укључујући опрему за климатизацију простора – хлађење/грејање, исушивање/овлаживање ваздуха)
3.4.2.13. Опрема за прање и хигијенско сушење руку у оперативним објектима и санитарним просторијама (укључујући тушеве), опрема за просторије за смештај гардеробе, опрема за чишћење, прање и дезинфекцију одеће и обуће
3.4.2.14. Опрема за физички, хемијски и биолошки третман отпадних вода, управљање отпадом и превенцију загађења ваздуха
3.4.2.15. Опрема за превенцију загађења ваздуха и обнављање растварача
3.4.2.16. Инвестиције у опремање постројења за обновљиву енергију за сопствене потребе: посебно у соларну енергију, постројења на биомасу, котлове за сагоревање биомасе
3.4.2.17. Опрема за руковање, утовар, истовар и унутрашњи превоз сировина и производа
3.4.2.18. ИТ хардвер и софтвер за праћење, контролу и управљање процесима производње и складиштења (са инсталацијом)

3.5. СЕКТОР ПЕРАДЕ ГРОЖЂА

3.5.1. Изградња

3.5.1.1. Изградња објеката за прераду грожђа, односно производњу вина укључујући и објекат/простор за: складиштење вина/винских производа и ароматизованих производа на бази вина; анализу грожђа и вина; складиштење амбалаже, репроматеријала и енолошких средстава укључујући и инсталацију вентилације, климатизације, грејања и превенцију загађења ваздуха; противпожарне резервоаре и хидрантску мрежу; пратеће енергетске објекте укључујући и изградњу система за снабдевање водом (укључујући бунаре), гасом, струјом (укључујући коришћење генератора) и канализациони систем

3.5.1.2. Изградња управне зграде са пратећим објектима (канцеларије, лабораторије, просторија за сензорну евалуацију и карактеризацију вина/дегустационих сала; просторије за одмор радника, просторије за пресвлачење и санитарне просторије, складиште за средства за чишћење, прање и дезинфекцију)

3.5.1.3. Изградња објеката за прераду отпада из производње и третман отпадних вода, управљање отпадом и превенцију загађења ваздуха

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

3.5.1.5. Изградња унутрашње путне мреже и паркинг места у оквиру простора у власништву пољопривредног предузећа/газдинства

3.5.2. Опрема

3.5.2.1. Опрема и уређаји за пријем, паковање и обележавање стоног грожђа и друга специјализована опрема
3.5.2.2. Опрема за вештачку вентилацију, климатизацију, хлађење и грејање, противпожарну заштиту објеката за складиштење
3.5.2.3. Уређаји за превоз у кругу објекта у складу са захтевима пројекта
3.5.2.4. Инокс судови за вино, винификатори судови (опрема) за винификацију, ферментацију и чување и универзалне посуде за вино и ароматизоване производе на бази вина
3.5.2.5. Уређаји за контролисану ферментацију и хладну стабилизацију вина (контролу температуре) укључујући компјутеризовани софтвер
3.5.2.6. Парни генератори за стерилизацију опреме и судова и уређаји за прање
3.5.2.7. Опрема за складиштење, мешање, накнадну негу и одлежавање вина укључујући дрвене судове и буриће за барикарање
3.5.2.8. Машине/опрема за прераду грожђа, опрема за ферментацију/винификацију, опрема за производњу вина (третман вина и шире), опрема за технологију везану за пенушава вина Филтери, муљаче, пнеуматске пресе, пумпе, центрифугални сепаратори, системи за убацивање азота и друга опрема
3.5.2.9. Опрема за кондиционирање (пуњење, етикетирање, паковање) укључујући линије за пуњење и етикетирање уз одговарајућу опрему, пунице, етикетирке и чепилице и друга опрема
3.5.2.10. Опрема за транспорт у склопу винарије (палете за боце, контејнери, постоља за дрвену барик бурад, опрема за окретање боца и остала опрема, као и софтвер за управљање винаријама
3.5.2.11. Опрема и уређаји за третман отпадних вода (физички, хемијски и биолошки третман), управљање отпадом и спречавање загађења ваздуха
3.5.2.12. Опрема за превенцију загађења ваздуха и обнављање растварача
3.5.2.13. Опрема за прање, дезинфекцију и хигијенско сушење руку у оперативним објектима и санитарним просторијама (укључујући тушеве), опрема за просторије за смештај гардеробе, опрема за чишћење, прање и дезинфекцију одеће и обуће
3.5.2.14. Лабораторијска опрема и уређаји, искључујући стаклене посуде (интегрални део пројекта)
3.5.2.15. Уређаји и опрема за прераду нус производа пореклом од грожђа (искључујући дестилате)
3.5.2.16. Инвестиције у инсталације за производњу електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије за сопствено коришћење: соларне енергије, енергије ветра, биомасе, биогаса, геотермалне енергије и других видова обновљивих извора енергије укључујући повезивање постројења на дистрибутивну мрежу
3.5.2.17. Инвестиције у технологије које доприносе енергетској ефикасности и заштити животне средине