**Seznam upravičenih stroškov in najvišjih priznanih vrednosti**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Šifra stroška** | **Vrsta upravičenih stroškov**  | **Enota** | **Vrednost v EUR/enoto** | **Kazalnik rezultata** |
| **1.4** | **Objekt za pridelavo, predelavo in trženje kmetijskih proizvodov ter shranjevanje kmetijske mehanizacije****Metodološka pojasnila**Pri GOI delih se priznana vrednost določi glede na bruto površino objekta in bruto prostornino objekta.Pri opremi objekta se priznana vrednost določi glede na bruto površino objekta, bruto prostornino objekta in bruto površino hmeljišča. |  |  |  |
| **1.4.1** | **Objekt za shranjevanje kmetijske mehanizacije (strojna lopa)** |  |  |  |
| 1.4.1.1.1 | Novogradnja objekta za shranjevanje kmetijske mehanizacije. | m2 | 441,75 |  |
| 1.4.1.1.2 | Rekonstrukcija objekta za shranjevanje kmetijske mehanizacije | m2 | 198,79 |  |
| **1.5** | **Nakup in postavitev rastlinjaka****Metodološka pojasnila**Naložba se nanaša na nakup in postavitev plastenjakov ter tipskih premičnih tunelov iz umetne mase (v nadaljnjem besedilu: PE tuneli), namenjenih pridelavi zelenjave, cvetja in zelišč. Naložbe v enoslojne in dvoslojne plastenjake so razdeljene v tri razrede glede na površino rastlinjaka: do vključno 0,3 ha, več kot 0,3 do vključno 0,6 ha in več kot 0,6 ha. Pri plastenjakih in PE tunelih je upoštevana le namakalna oprema za kapljično namakanje. Pri GOI delih se priznana vrednost določi glede na bruto površino rastlinjaka.Pri opremi plastenjaka in PE tunela se priznana vrednost določi glede na bruto površino objekta, razen pri mizah, kjer se upošteva površina mize. |  |
| **1.5.1** | **Nakup in postavitev plastenjaka, dvojna folija** |  |  |  |
| 1.5.1.1 | Novogradnja plastenjaka, dvojna folija, na površini do vključno 0,3 ha | m2 | 61,70 | R.16 |
| 1.5.1.2 | Novogradnja plastenjaka, dvojna folija, na površini večji kot 0,3 do vključno 0,6 ha | m2 | 53,68 | R.16 |
| 1.5.1.3 | Novogradnja plastenjaka, dvojna folija, na površini večji kot 0,6 ha | m2 | 51,61 | R.16 |
| **1.5.2** | **Nakup in postavitev plastenjaka, enojna folija** |  |  |  |
| 1.5.2.1 | Novogradnja plastenjaka, enojna folija, na površini do vključno 0,3 ha | m2 | 57,07 | R.16 |
| 1.5.2.2 | Novogradnja plastenjaka, enojna folija, na površini večji kot 0,3 do vključno 0,6 ha | m2 | 47,54 | R.16 |
| 1.5.2.3 | Novogradnja plastenjaka, enojna folija, na površini večji kot 0,6 ha | m2 | 43,44 | R.16 |
| **1.5.3** | **Nakup in postavitev PE tunela**  |  |  |  |
| 1.5.3.1 | Nakup in postavitev PE tunela, širine 4,8 m in dolžine 50 m. | ha | 65.176,84 | R.16 |
| 1.5.3.2 | Namakalna oprema PE tunela, ki vključuje dovodno cev in namakalno cev za kapljično namakanje ter ostali material in montažo namakalnih cevi | ha | 1.137,59 | R.16 |
| **1.5.4** | **Nakup opreme plastenjaka in PE tunela** |  |  |  |
| 1.5.4.1 | Oprema za zračenje (ventilatorji z avtomatiko za regulacijo) | m2 | 4,73 | R.16 |
| 1.5.4.2 | Oprema za ogrevanje (grelci na topel zrak z avtomatiko za regulacijo) | m2 | 3,67 | R.16 |
| 1.5.4.3 | Oprema za senčenje (senčilne mreže z avtomatiko) | m2 | 19,50 | R.16 |
| 1.5.4.4 | Mize (poplavne ali mrežaste z montažo) | m2 mize | 94,42 | R.16 |
| 1.5.4.5 | Druga notranja oprema (police, regali, talna zastirka, proti insektna mreža, zakrivljene kovinske šipke, mreža proti mrazu) | m2 | 5,45 | R.16 |
| **1.5.5** | **Namakalna oprema plastenjaka in PE tunela** |  |  |  |
| 1.5.5.1 | Kapljično namakanje: celoten sistem vključno s črpalko, razdelilni cevni sistem, filtri, dozatorji gnojil z opremo, rezervoar za vodo in gnojila | m2 | 1,72 | R.16 |
| **1.9.4** | **Obnovljivi viri energije** |  |  |  |
| **1.9.4.1** | **Sončna elektrarna** |  |  |  |
| 1.9.4.1.1 | Nazivna moč do 15 kW | kW | 1.266,65 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.1.2 | Nazivna moč do 43 kW | kW | 915,91 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.1.3 | Nazivna moč do 60 kW | kW | 903,89 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.1.4 | Nazivna moč do 80 kW | kW | 880,11 | R.15, R.16 |
| **1.9.4.2** | **Solarni paneli za segrevanje vode** |  |  |  |
| 1.9.4.2.1 | Solarni paneli z vso pripadajočo opremo | m² | 1.019,20 | R.15, R.16 |
| **1.9.4.3** | **Ogrevanje na biomaso** |  |  |  |
| **1.9.4.3.1** | **Objekt za ogrevanje na biomaso in zalogovnikom za sekance oziroma pelete** |  |  |  |
| 1.9.4.3.1.1 | Novogradnja objekta za ogrevanje na biomaso in zalogovnikom za sekance oziroma pelete | m² | 551,23 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.3.1.2 | Rekonstrukcija objekta za ogrevanje na biomaso in zalogovnikom za sekance oziroma pelete | m² | 220,49 | R.15, R.16 |
| **1.9.4.3.2** | **Kotel na biomaso**  |  |  |  |
| 1.9.4.3.2.1 | Kotel na drva | kW | 351,29 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.3.2.2 | Kotel na sekance | kW | 422,15 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.3.2.3 | Kotel na pelete | kW | 414,74 | R.15, R.16 |
| **1.9.4.4** | **Geotermalna vrtina** |  |  |  |
| 1.9.4.4.1 | do 200 m | m | 100,00 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.4.2 | od 201 do 300 m | m | 250,00 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.4.3 | od 301 do 500 m | m | 450,00 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.4.4 | od 501 do 1.000 m | m | 800,00 | R.15, R.16 |
| 1.9.4.4.5 | od 1.001 do 1.800 m | m | 1.000,00 | R.15, R.16 |
| **2.4** | **Izgradnja namakalnega sistema** |  |  |  |
| 2.4.1 | Novogradnja namakalnega sistema | ha | 10.000,00  | O.22 |
| 2.4.2 | Novogradnja oroševalnega sistema za protislansko zaščito | ha | 45.000,00  | O.22, R.16 |
| 2.4.3 | Dovodno omrežje med vodnim virom in namakalnim sistemom brez objekta in opreme za prečrpavanje vode, če razdalja med vodnim virom in namakalnim sistemom presega 500 m | Tm | 1.000,00  |  |
| 2.4.4 | Dovodno omrežje med vodnim virom in namakalnim sistemom z vključenim objektom in opremo za prečrpavanje vode, če razdalja med vodnim virom in namakalnim sistemom presega 500 m | Tm | 2.150,00  |  |
| 2.4.5 | Novogradnja vodnega vira: vrtina ali vodnjak | m | 100,00  |  |
| 2.4.6 | Novogradnja vodnega vira: zadrževalnik ali akumulacija | m3 | 16,00  |  |
| 2.4.7 | Transformatorska postaja | kVA | 93,50  |  |
| **3** | **Trajni nasadi s pripadajočo opremo** |  |
| **3.1** | **Postavitev oziroma obnova trajnega nasada****Metodološka pojasnila**Stroški postavitve trajnega nasada so razdeljeni v tri skupine stroškov:1. stroški sajenja, ki se izvede v skladu s tehnološkimi zahtevami, pri čemer so vključena vsa delovna opravila, in sicer sajenje na celotni površini ali v posamezne sadilne jame in uporaba materiala (sadike, gnojila, količki). Pri ekstenzivnih nasadih (travniški nasadi, lupinarji), oljkah, matičnjakih in sadnih drevesnicah so upoštevane vrednosti lesenih količkov. V kolikor upravičenec ne uporablja lesene količke, ampak druge količke se upošteva povprečna vrednost količkov, ki se uporabljajo pri intenzivnih nasadih. Pri intenzivnih nasadih (jablane, hruške, koščičarji, aktinidije) se upoštevane povprečne vrednosti različnih količkov (bambusovi, steklokeramični). Pri jagodičevju količki niso predvideni;2. stroški oskrbe v prvem letu, ki zajema zelena dela, rez, vez sadike, dognojevanje, varstvo pred škodljivci in boleznimi ter obdelavo medvrstnega prostora, in3. stroški postavitve opore, ki je predvidena v primeru, ko sajenje ne poteka sočasno s postavitvijo mreže proti toči. Poraba materiala pri postavitvi opore je odvisna od medvrstne razdalje in števila vrst, ki je predvideno glede na tehnološke zahteve. Pri vseh skupinah stroškov so zajeti tudi stroški najetega dela in stroški najetih strojnih storitev. Pri sajenju je predvideno založno gnojenje tal, ki zajema analizo tal, gnojenje z organskimi in mineralnimi gnojili. Pri trajnih nasadih, kjer se predvideva le izkop sadilnih jam, je predvideno gnojenje v posamezne sadilne jame. Pri obnovi trajnega nasada se upoštevajo stroški postavitve trajnega nasada ter stroški odstranitve trajnega nasada.Stroški postavitve nasada jagod so razdeljeni v tri skupine stroškov: stroški priprave tal, stroški postavitve namakalnega sistema ter stroški sajenja in oskrbe v prvem letu. Priprava tal zajema izdelavo grebenov, sočasno s polaganjem folije in namakalne cevi ter ostali material (gnojila, črno folijo) in ročno delo (pomoč pri strojnem polaganju folije in polaganje vodoprepustnega agrotekstila). Namakanje zajema dovodno cev in namakalno cev za kapljično namakanje ter ostali material.Stroški postavitve in obnove nasada češenj se nanašajo na češnje na šibki podlagi in češnje na sejancu. Pri češnji na šibki podlagi so stroški naprave razdeljeni v tri skupine stroškov: stroški sajenja, stroški ozelenitve in oskrbe v prvem letu ter stroški postavitve skupinske opore. Pri češnji na sejancu so stroški naprave razdeljeni v dve skupini stroškov: stroški sajenja in ozelenitve ter stroški oskrbe v prvem letu.Pri stroških postavitve in obnove hmeljnega nasada je priprava tal samostojna skupina stroškov. Skladno s tehnološkimi zahtevami so v stroške postavitve in obnove zajeti stroški organskih in mineralnih gnojil, analiza tal ter oranje in ravnanje. Sajenje vključuje strojno sajenje certificiranih sadik A v skladu s predpisom, ki ureja trženje razmnoževalnega materiala in sadik hmelja, z gostoto sajenja med 2.500 do vključno 3.499 sadik na ha ter med 3.500 do vključno 4000 sadik na ha.Pri stroških postavitve in obnove sadne drevesnice je priprava tal samostojna skupina stroškov. Skladno s tehnološkimi zahtevami so v strošek priprave tal zajeti stroški organskih in mineralnih gnojila, stroški analize tal ter stroški ročnih in strojnih opravil, kot so oranje, brananje, trošenje gnojil in prevozi. V strošek postavitve in obnove sadne drevesnice je vključen strošek priprave podlag in cepičev, vezivo, ki se upošteva pri cepljenju, strojno sajenje podlag, ročno cepljenje (okulacija) ter postavitev količkov ob sadikah.Pri stroških postavitve in obnove trsnice je priprava tal samostojna skupina stroškov. Cepljenje je pripravljeno v skladu s tehnološkimi zahtevami za cepljenje trsnih cepljenk. V strošek postavitve in obnove trsnice je vključen strošek priprave podlag in cepičev, strojno cepljenje, podlage, cepiči , parafin, žagovina, kurilno olje, polaganje črne folije in strojno sajenje. Sajenje je pripravljeno v skladu s tehnološkimi zahtevami za sajenje trsnih cepljenk. Strošek postavitve skupinske opore je vključen pri nasadih jablan, hrušk, koščičarjev, jagodičja, kakija, aktinidije, trte in hmelja. Poraba materiala pri postavitvi skupinske opore (stebri, žica, sidra, napenjalci) je odvisna od medvrstne razdalje in števila vrst ter posebnih zahtev posamezne sadne vrste. Višina stebrov pri opori se razlikuje glede za zahteve posamezne sadne vrste. Stebri za oporo so nižji kot pri postavitvi mreže proti toči. Če se sajenje izvaja sočasno s postavitvijo mreže proti toči, se strošek skupinske opore pri postavitvi oziroma obnovi nasada ne upošteva. Pri postavitvi mreže proti toči in skupinske opore, brez mreže proti toči, so v kalkulaciji stroškov upoštevani betonski stebri. Višina in premer stebrov sta odvisna od tehnoloških zahtev posamezne sadne vrste. Pri uporabi lesenih stebrov se upošteva kalkulacija za betonske stebre, povečana za 25 %. Pri uporabi kovinske konstrukcije v nasadih jagodičevja se upošteva kalkulacija za betonske stebre. Pri postavitvi oziroma obnovi trajnega nasada se priznana vrednost določi glede na število rastlin, neto površino jagodičevja in bruto površino tunela, pri čemer so enote mere drevo, trs, grm, sadika in cepljenka ter ha. Pri pripravi tal, odstranitvi nasada, postavitvi hmeljske žičnice, mreže proti toči in fiksne namakalne opreme se priznana vrednost določi glede na neto površino trajnega nasada. Pri postavitvi obodne ograje okoli trajnega nasada se priznana vrednost določi glede na dolžino ograje, izraženo v tm.Gostota posajenih sadnih rastlin ekstenzivnega sadovnjaka je od vključno 50 do vključno 199 sadnih dreves oziroma grmov na ha.Za manj razširjene sadne vrste se upoštevajo upravičeni stroški navedeni za referenčne sadne vrste. Hruška je predstavnica za kutino, nashi in granatno jabolko. Češnja je predstavnica za višnjo in japonsko nešpljo. Oreh je predstavnik za pekan oreh, pistacijo in asimino. Kaki je predstavnik za žižulo, skorš, feijojo, murvo in citruse. Drugo jagodičje je predstavnik za užitno modro kosteničje, bezeg, goji jagodo, dren, šipek, šmarno hrušico, rakitivec, ameriško brusnico in brusnico (evropska ali gozdna). Ribez je predstavnik za kosmuljo in križanec črnega ribeza in kosmulje. Robida je predstavnica za križanec robide in maline. |  |
| **3.1.1** | **Postavitev oziroma obnova nasada jablan, velikosti od 1.500 do 2.499 dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **16,61** |  |
| 3.1.1.1 | Sajenje | drevo | 9,11 |  |
| 3.1.1.1.1 | Sadike | drevo | 5,38 |  |
| 3.1.1.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.1.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 1,66 |  |
| 3.1.1.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 5,84 |  |
| 3.1.1.3.1 | Stebri | drevo | 2,93 |  |
| **3.1.2** | **Postavitev oziroma obnova nasada jablan, velikosti od 2.500 do 2.999 dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **14,23** |  |
| 3.1.2.1 | Sajenje | drevo | 9,13 |  |
| 3.1.2.1.1 | Sadike | drevo | 5,38 |  |
| 3.1.2.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.2.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 1,01 |  |
| 3.1.2.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 4,09 |  |
| 3.1.2.3.1 | Stebri | drevo | 2,12 |  |
| **3.1.3** | **Postavitev oziroma obnova nasada jablan, velikosti od 3.000 do 3.999 dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **13,51** |  |
| 3.1.3.1 | Sajenje | drevo | 9,07 |  |
| 3.1.3.1.1 | Sadike | drevo | 5,38 |  |
| 3.1.3.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.3.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 0,84 |  |
| 3.1.3.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 3,60 |  |
| 3.1.3.3.1 | Stebri | drevo | 1,89 |  |
| **3.1.4** | **Postavitev oziroma obnova nasada jablan, velikosti od 4.000 do 4.499 dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **12,46** |  |
| 3.1.4.1 | Sajenje | drevo | 9,06 |  |
| 3.1.4.1.1 | Sadike | drevo | 5,38 |  |
| 3.1.4.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.4.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 0,63 |  |
| 3.1.4.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 2,77 |  |
| 3.1.4.3.1 | Stebri | drevo | 1,46 |  |
| **3.1.5** | **Postavitev oziroma obnova nasada jablan, velikosti od vključno 4.500 in več dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **12,08** |  |
| 3.1.5.1 | Sajenje | drevo | 9,06 |  |
| 3.1.5.1.1 | Sadike | drevo | 5,38 |  |
| 3.1.5.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.5.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 0,56 |  |
| 3.1.5.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 2,46 |  |
| 3.1.5.3.1 | Stebri | drevo | 1,30 |  |
| **3.1.6** | **Postavitev oziroma obnova nasada hrušk, velikosti od 2.200 do 2.999 dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **15,65** |  |
| 3.1.6.1 | Sajenje | drevo | 9,84 |  |
| 3.1.6.1.1 | Sadike | drevo | 6,12 |  |
| 3.1.6.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.6.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 1,17 |  |
| 3.1.6.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 4,64 |  |
| 3.1.6.3.1 | Stebri | drevo | 2,41 |  |
| **3.1.7** | **Postavitev oziroma obnova nasada hrušk, velikosti od 3.000 do 4.499 dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **14,28** |  |
| 3.1.7.1 | Sajenje | drevo | 9,82 |  |
| 3.1.7.1.1 | Sadike | drevo | 6,12 |  |
| 3.1.7.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.7.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 0,86 |  |
| 3.1.7.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 3,60 |  |
| 3.1.7.3.1 | Stebri | drevo | 1,89 |  |
| **3.1.8** | **Postavitev oziroma obnova nasada hrušk, velikosti od vključno 4.500 in več dreves/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **12,85** |  |
| 3.1.8.1 | Sajenje | drevo | 9,81 |  |
| 3.1.8.1.1 | Sadike | drevo | 6,12 |  |
| 3.1.8.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.8.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 0,58 |  |
| 3.1.8.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 2,46 |  |
| 3.1.8.3.1 | Stebri | drevo | 1,30 |  |
| **3.1.9** | **Postavitev oziroma obnova travniškega sadovnjaka, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **drevo** | **32,40** |  |
| 3.1.9.1 | Sajenje | drevo | 26,03 | R.26 |
| 3.1.9.1.1 | Sadike | drevo | 7,24 | R.26 |
| 3.1.9.1.2 | Leseni količki | drevo | 1,42 |  R.26 |
| 3.1.9.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 6,37 | R.26 |
| **3.1.10** | **Postavitev oziroma obnova nasada breskev in nektarin, velikosti 1.250 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **sadika** | **18,56** |  |
| 3.1.10.1 | Sajenje | sadika | 9,31 |  |
| 3.1.10.1.1 | Sadike | sadika | 5,85 |  |
| 3.1.10.1.2 | Količki | sadika | 1,33 |  |
| 3.1.10.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 1,56 |  |
| 3.1.10.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 7,69 |  |
| 3.1.10.3.1 | Stebri | drevo | 3,66 |  |
| **3.1.11** | **Postavitev oziroma obnova nasada marelic, velikosti 833 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **sadika** | **23,01** |  |
| 3.1.11.1 | Sajenje | sadika | 9,15 |  |
| 3.1.11.1.1 | Sadike | sadika | 6,65 |  |
| 3.1.11.1.2 | Količki | sadika | 1,33 |  |
| 3.1.11.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 2,32 |  |
| 3.1.11.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 11,54 |  |
| 3.1.11.3.1 | Stebri | drevo | 5,49 |  |
| **3.1.12** | **Postavitev oziroma obnova nasada sliv, velikosti 571 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **sadika**  | **27,48** |  |
| 3.1.12.1 | Sajenje | sadika  | 9,87 |  |
| 3.1.12.1.1 | Sadike | sadika | 6,30 |  |
| 3.1.12.1.2 | Količki | sadika | 1,33 |  |
| 3.1.12.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 2,84 |  |
| 3.1.12.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 14,77 |  |
| 3.1.12.3.1 | Stebri | drevo | 6,41 |  |
| **3.1.13** | **Postavitev oziroma obnova nasada češenj – sejanec, velikosti 330 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika**  | **14,96** |  |
| 3.1.13.1 | Sajenje | sadika  | 9,52 |  |
| 3.1.13.1.1 | Sadike | sadika | 5,80 |  |
| 3.1.13.1.2 | Količki | sadika | 1,33 |  |
| 3.1.13.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 5,44 |  |
| **3.1.14** | **Postavitev oziroma obnova nasada češenj – šibka podlaga, velikosti 1.100 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **sadika**  | **19,79** |  |
| 3.1.14.1 | Sajenje | sadika  | 10,23 |  |
| 3.1.14.1.1 | Sadike | sadika | 6,75 |  |
| 3.1.14.1.2 | Količki | sadika | 1,33 |  |
| 3.1.14.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 1,68 |  |
| 3.1.14.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 7,88 |  |
| 3.1.14.3.1 | Stebri | sadika | 6,75 |  |
| **3.1.16** | **Postavitev oziroma obnova nasada ameriških borovnic, velikosti 2.200 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **16,50** |  |
| 3.1.16.1 | Sajenje | sadika | 11,16 |  |
| 3.1.16.1.1 | Sadike | sadika | 4,66 |  |
| 3.1.16.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 0,86 |  |
| 3.1.16.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 4,48 |  |
| 3.1.16.3.1 | Stebri | sadika | 1,72 |  |
| **3.1.17** | **Postavitev oziroma obnova nasada malin, velikosti 9.500 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada** | **sadika** | **4,59** |  |
| 3.1.17.1 | Sajenje | sadika | 2,98 |  |
| 3.1.17.1.1 | Sadike | sadika | 1,79 |  |
| 3.1.17.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 0,44 |  |
| 3.1.17.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 1,17 |  |
| 3.1.17.3.1 | Stebri | sadika | 0,46 |  |
| **3.1.18** | **Postavitev oziroma obnova nasada ribeza, velikosti 3.300 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **9,15** |  |
| 3.1.18.1 | Sajenje | sadika | 5,35 |  |
| 3.1.18.1.1 | Sadike | sadika | 3,36 |  |
| 3.1.18.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 0,81 |  |
| 3.1.18.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 2,99 |  |
| 3.1.18.3.1 | Stebri | sadika | 1,15 |  |
| **3.1.19** | **Postavitev oziroma obnova nasada robide, velikosti 3.800 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **7,34** |  |
| 3.1.19.1 | Sajenje | sadika | 3,78 |  |
| 3.1.19.1.1 | Sadike | sadika | 1,96 |  |
| 3.1.19.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 0,64 |  |
| 3.1.19.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 2,92 |  |
| 3.1.19.3.1 | Stebri | sadika | 1,15 |  |
| **3.1.20** | **Postavitev oziroma obnova nasada aronije, velikosti 4.000 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **8,13** |  |
| 3.1.20.1 | Sajenje | sadika | 5,57 |  |
| 3.1.20.1.1 | Sadike | sadika | 4,00 |  |
| 3.1.20.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 0,65 |  |
| 3.1.20.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 1,91 |  |
| 3.1.20.3.1 | Stebri | sadika | 0,69 |  |
| **3.1.21** | **Postavitev oziroma obnova nasada drugih vrst jagodičevja, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **ha** | **38.050,08** |  |
| 3.1.21.1 | Sajenje | ha | 25.304,88 |  |
| 3.1.21.1.1 | Sadike | ha | 16.489,89 |  |
| 3.1.21.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | ha | 3.378,95 |  |
| 3.1.21.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | ha | 9.366,25 |  |
| 3.1.21.3.1 | Stebri | ha | 3.551,28 |  |
| **3.1.22** | **Postavitev oziroma obnova vinograda za vinsko grozdje, velikosti 4.218 trsov/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **trs** | **6,78** |  |
| 3.1.22.1 | Sajenje | trs | 3,27 |  |
| 3.1.22.1.1 | Trsi | trs | 1,34 |  |
| 3.1.22.1.2 | Količki | trs | 0,80 |  |
| 3.1.22.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | trs | 0,39 |  |
| 3.1.22.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | trs | 3,12 |  |
| 3.1.22.3.1 | Stebri | trs | 1,56 |  |
| **3.1.23** | **Postavitev oziroma obnova vinograda za namizno grozdje, velikosti 3.519 trsov/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **trs** | **7,80** |  |
| 3.1.23.1 | Sajenje | trs | 3,78 |  |
| 3.1.23.1.1 | Trsi | trs | 2,00 |  |
| 3.1.23.1.2 | Količki | trs | 0,80 |  |
| 3.1.23.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | trs | 0,47 |  |
| 3.1.23.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | trs | 3,55 |  |
| 3.1.23.3.1 | Stebri | trs | 1,79 |  |
| 3.1.24 | **Postavitev oziroma obnova nasada oljk, velikosti 333 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **drevo** | **22,25** |  |
| 3.1.24.1 | Sajenje | drevo | 17,20 |  |
| 3.1.24.1.1 | Sadike | drevo | 9,51 |  |
| 3.1.24.1.2 | Leseni količki | drevo | 3,47 |   |
| 3.1.24.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 5,05 |  |
| 3.1.25 | **Postavitev oziroma obnova nasada kakija, velikosti 833 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **drevo** | **22,42** |  |
| 3.1.25.1 | Sajenje | drevo | 9,27 |  |
| 3.1.25.1.1 | Sadike | drevo | 6,50 |  |
| 3.1.25.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.25.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 1,61 |  |
| 3.1.25.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | drevo | 11,54 |  |
| 3.1.25.3.1 | Stebri | drevo | 5,49 |  |
| **3.1.26** | **Postavitev oziroma obnova nasada aktinidije, velikosti 833 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **32,60** |  |
| 3.1.26.1 | Sajenje | sadika | 7,72 |  |
| 3.1.26.1.1 | Sadike | sadika | 5,30 |  |
| 3.1.26.1.2 | Količki | sadika | 1,33 |  |
| 3.1.26.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 1,64 |  |
| 3.1.26.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 23,24 |  |
| 3.1.26.3.1 | Stebri | sadika | 11,30 |  |
| **3.1.27** | **Postavitev oziroma obnova nasada fig, velikosti 500 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **drevo** | **13,40** |  |
| 3.1.27.1 | Sajenje | drevo | 9,30 |  |
| 3.1.27.1.1 | Sadike | drevo | 6,00 |  |
| 3.1.27.1.2 | Količki | drevo | 1,33 |  |
| 3.1.27.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 4,10 |  |
| **3.1.28** | **Postavitev oziroma obnova orehovega nasada, velikosti 111 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **drevo** | **50,69** |  |
| 3.1.28.1 | Sajenje | drevo | 40,53 |  |
| 3.1.28.1.1 | Sadike | drevo | 23,30 |  |
| 3.1.28.1.2 | Količki | drevo | 1,42 |  |
| 3.1.28.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 10,16 |  |
| **3.1.29** | **Postavitev oziroma obnova nasada leske, velikosti 417 grmov/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **grm** | **19,28** |  |
| 3.1.29.1 | Sajenje | grm | 14,91 |  |
| 3.1.29.1.1 | Sadike | grm | 6,62 |  |
| 3.1.29.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | grm | 4,37 |  |
| **3.1.30** | **Postavitev oziroma obnova nasada kostanjev, velikosti 100 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **drevo** | **51,22** |  |
| 3.1.30.1 | Sajenje | drevo | 39,34 |  |
| 3.1.30.1.1 | Sadike | drevo | 21,97 |  |
| 3.1.30.1.2 | Leseni količki | drevo | 1,42 |   |
| 3.1.30.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 11,88 |  |
| **3.1.31** | **Postavitev oziroma obnova nasada mandljev, velikosti 400 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **drevo** | **26,62** |  |
| 3.1.31.1 | Sajenje | drevo | 22,21 |  |
| 3.1.31.1.1 | Sadike | drevo | 5,80 |  |
| 3.1.31.1.2 | Količki | drevo | 1,42 |  |
| 3.1.31.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | drevo | 4,41 |  |
| **3.1.32** | **Postavitev oziroma obnova hmeljišča brez hmeljske žičnice, velikosti 2.500 do 3.500 sadik/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **6,96** |  |
| 3.1.32.1 | Priprava tal | sadika | 0,90 |  |
| 3.1.32.2 | Sajenje | sadika | 3,19 |  |
| 3.1.32.2.1 | Certificirane sadike z A certifikatom | sadika | 2,40 |  |
| 3.1.32.3 | Oskrba v prvem letu | sadika | 2,87 |  |
| **3.1.33** | **Postavitev oziroma obnova hmeljišča brez hmeljske žičnice, velikosti nad 3.500 do 4.000 sadik/ha, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **6,87** |  |
| 3.1.33.1 | Priprava tal | sadika | 0,78 |  |
| 3.1.33.2 | Sajenje | sadika | 3,29 |  |
| 3.1.33.2.1 | Certificirane sadike z A certifikatom | sadika | 2,40 |  |
| 3.1.33.3 | Oskrba v prvem letu | sadika | 2,80 |  |
| **3.1.34** | **Postavitev oziroma obnova nasada špargljev, velikosti 16.800 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **1,26** |  |
| 3.1.34.1 | Priprava tal | sadika | 0,12 |  |
| 3.1.34.2 | Sajenje in oskrba v prvem letu | sadika | 1,14 |  |
| 3.1.34.2.1 | Sadike | sadika | 0,79 |  |
| **3.1.35** | **Postavitev oziroma obnova nasada artičok, velikosti 5.000 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **3,16** |  |
| 3.1.35.1 | Priprava tal | sadika | 0,56 |  |
| 3.1.35.2 | Sajenje in oskrba v prvem letu | sadika | 2,60 |  |
| 3.1.35.2.1 | Sadike | sadika | 2,13 |  |
| **3.1.36** | **Postavitev oziroma obnova matičnjaka, velikosti 2.667 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **19,35** |  |
| 3.1.36.1 | Sajenje | sadika | 10,05 |  |
| 3.1.36.1.1 | Sadike | sadika | 8,50 |  |
| 3.1.36.1.2 | Leseni količki | sadika | 0,80 |   |
| 3.1.36.2 | Ozelenitev in oskrba v prvem letu | sadika | 1,57 |  |
| 3.1.36.3 | Postavitev skupinske opore brez mreže proti toči | sadika | 7,73 |  |
| 3.1.36.3.1 | Stebri | sadika | 1,02 |  |
| **3.1.37** | **Postavitev oziroma obnova trsnice, velikosti 110.000 cepljenk/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **cepljenka** | **0,61** |  |
| 3.1.37.1 | Priprava zemljišča | cepljenka  | 0,02 |  |
| 3.1.37.2 | Cepljenje | cepljenka | 0,53 |  |
| 3.1.37.2.1 | Podlage in cepiči | cepljenka | 0,30 |  |
| 3.1.37.2.2 | Sajenje in oskrba v prvem letu | cepljenka | 0,06 |  |
| **3.1.38** | **Postavitev oziroma obnova sadne drevesnice, velikosti 30.000 sadik/ha ali več, stroški oskrbe v prvem letu, neto površina nasada**  | **sadika** | **1,85** |  |
| 3.1.38.1 | Priprava zemljišča | sadika | 0,07 |  |
| 3.1.38.2 | Sajenje podlag in cepljenje | sadika | 1,29 |  |
| 3.1.38.2.1 | Podlage in cepiči | sadika | 1,07 |  |
| 3.1.38.3 | Postavitev skupinske opore | sadika | 0,27 |  |
| 3.1.38.3.1 | Leseni količki | sadika | 0,25 |   |
| 3.1.38.4 | Oskrba v prvem letu | sadika | 0,22 |  |
| **3.2** | **Priprava tal****Metodološka pojasnila**Naložbe v pripravo tal so razdeljene v tri razrede glede na nagib zemljišča:1. majhna težavnost: ravnina in nagib zemljišča znaša do vključno 7,99 %, vzdolžni nagib, brez depresij;2. srednja težavnost: nagib zemljišča znaša od vključno 8 do vključno 29,99 %, dve do trivrstne terase, čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom do 1,2 m globine in3. velika težavnost: nagib zemljišča znaša najmanj 30 %, enovrstne terase, čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom do 1,2 m globine.Priprava tal je samostojna skupina stroškov za vse trajne nasade, razen za nasade trajnih rastlin na njivskih površinah (šparglji, artičoke, hmelj, trsnice in sadne drevesnice), pri katerih je priprava tal vključena v stroške postavitve oziroma obnove trajnega nasada. Pri ekstenzivnih nasadih se priprava tal ne izvaja na celotni površini nasada, ampak je predviden le izkop sadilnih jam. Priprava tal na vseh ravneh zahtevnosti vključuje material (na primer: organska in mineralna gnojila ter seme za podor), najete storitve gradbene in specialne mehanizacije (na primer planiranje, globoko oranje, polaganje folije) ter strošek analize tal. Strošek drenaže ni vključen v strošek priprave tal. Strošek priprave tal se določi na neto površino trajnega nasada. |  |
| 3.2.1 | Priprava tal - majhna težavnost | ha | 7.674,14 |  |
| 3.2.2 | Priprava tal - srednja težavnost | ha | 16.013,54 |  |
| 3.2.3 | Priprava tal - velika težavnost | ha | 20.909,27 |  |
| 3.2.4 | Priprava tal - travniški nasadi, srednja težavnost | ha | 2.257,00 |  |
| **3.3** | **Odstranitev nasada****Metodološka pojasnila**Naložbe v odstranitev nasada so razdeljena v tri razrede glede na nagib zemljišča:1. majhna težavnost: ravnina in nagib zemljišča znaša do vključno 7,99 %, vzdolžni nagib, brez depresij;2. srednja težavnost: nagib zemljišča znaša od vključno 8 do vključno 29,99 % in3. velika težavnost: nagib zemljišča znaša najmanj 30 %, enovrstne terase.Naložbe v odstranitev nasada zajemajo naslednja opravila: ročno in strojno delo za puljenje panjev, čiščenje korenin ter odvoz panjev na deponijo. |  |
| **3.4** | **Postavitev hmeljske žičnice****Metodološka pojasnila**Postavitev hmeljske žičnice vključuje lesene drogove dolžine od 8 do 10 m, premera najmanj 0,2 m, sidra, žično vrv, pripadajočo žico, sidrne palice, strojno delo (vkop sider, postavitev drogov, prevozi) in ročno delo. |  |
| 3.4.1 | Postavitev hmeljske žičnice, neto površina nasada | ha | 27.500,35 |   |
| **3.5** | **Mreža proti toči****Metodološka pojasnila**Stroški naprave klasične mreže proti toči so razdeljeni na stroške za postavitev stebrov, opore in mreže, vključno s porabo materiala, ter stroške ročnega in strojnega dela. Pri šifri stroška 3.5.1 je upoštevana vrednost za postavitev betonskih stebrov. V primeru postavitve lesenih stebrov se skupna napravna vrednost poveča za 2.274,04 eurov. Pri določitvi stroška postavitve mreže proti toči se upošteva neto površina trajnega nasada. Kot mreža proti toči se štejeta zaščitna mreža proti toči ter zaščitna mreža proti ptičem. Zaščitne folije proti ožigu in za osenčenje plodov se ne štejejo kot mreže proti toči.Stroški naprave bočne mreže proti toči vključujejo mrežo proti toči, ki je nameščena bočno na obeh straneh posameznih vrst rastlin, material, potreben za namestitev in fiksiranje mreže pozimi, ročno delo za namestitev mreže ter prevozov. Pri postavitvi bočne mreže proti toči ni potrebna dodatna skupinska opora. Če se naložba v postavitev bočne mreže proti toči izvede sočasno z naložbo v postavitvijo oziroma obnovo trajnega nasada se upošteva vrednost skupinske opore pri postavitvi oziroma obnovi trajnega nasada. Upošteva se neto površina trajnega nasada. |  |
| **3.5.1** | **Klasična mreža proti toči** | **ha** | **32.289,19** |  |
| 3.5.1.1 | Postavitev stebrov | ha | 9.096,15 | R.16 |
| 3.5.1.1.1 | Postavitev betonskih stebrov | ha | 9.096,15 | R.16  |
| 3.5.1.1.2 | Postavitev lesenih stebrov | ha | 11.370,19 |  R16 |
| 3.5.1.2 | Postavitev skupinske opore | ha | 6.929,69 | R.16 |
| 3.5.1.3 | Postavitev mreže | ha | 16.263,35 |  R.16 |
| **3.5.2** | **Bočna mreža proti toči** |  |  |  |
| 3.5.2.1 | Postavitev mreže | ha | 10.621,67 | R.16 |
| **3.7** | **Ograja****Metodološka pojasnila**Strošek postavitve obodne ograje okoli trajnega nasada vključuje pripadajoč material (stebri, žica in vrata) in delovna opravila, kot so postavljanje stebrov in vstavljanje žic, povezane s postavitvijo ograje. |  |
| 3.7.1 | Ograja | tm | 12,80 |  |
| **3.8** | **Fiksna namakalna oprema** |  |  |  |
| 3.8.1 | Nakup in postavitev opreme za kapljično namakanje trajnih nasadov | ha | 4.929,00 | O.22 |
| 3.8.1.1 | Postavitev opreme za kapljično namakanje trajnih nasadov | ha | 2.070,00 | O.22 |
| 3.8.2 | Nakup in postavitev opreme za oroševanje trajnih nasadov | ha | 9.993,57 | O.22, R.16 |
| 3.8.2.1 | Postavitev opreme za oroševanje trajnih nasadov | ha | 3.500,00 | O.22, R.16 |
| **4** | **Kmetijska mehanizacija** |  |  |  |
| 4.11.15 | Večnamenska ploščad, traktorska | komad | 13.100,00 | R.16, R.3 |
| 4.11.16 | Večnamenska ploščad, samovozna | komad | 107.700,00 | R.16, R.3 |
| 4.16.17 | Zalogovnik za gorivo | komad | 3.500,00 |  |
| 4.16.18 | Grelnik zraka | komad | 4.800,00 |  |
|  | Posebni namen | Stroj oziroma oprema |  |  |  |  |  |
|  | Ekološka pridelava | Digitalizacija pridelave |  | Enota | Nabavna vrednost | Amortizacijska doba leto | Amortizacijska vrednost EUR/leto | Kazalnik rezultata |
| **4** | **Kmetijska mehanizacija****Metodološka pojasnila**Pri traktorjih, za katere je obvezno ugotavljanje skladnosti, se upošteva moč, navedena v potrdilu o skladnosti, pri drugih traktorjih pa se upošteva nazivna moč, ne glede na standard meritve moči.Traktor standardni ozkokolotečni je traktor standardne oblike (manjša sprednja kolesa in večja zadnja kolesa, nihajno vpetje sprednje preme, glavno pripenjalno mesto za priključne stroje je zadaj, mesto voznika v zadnji polovici traktorja), ki je zasnovan za delo v nasadih, med vrstami nasada (ožji kolotek, ožja kabina s prostorom praviloma le za voznika). Največja moč motorjev teh traktorjev praviloma ne presega 80 kW. Ponudniki praviloma te traktorje označujejo kot sadjarsko – vinogradniške, v oznakah tipov traktorjev pa praviloma navajajo okrajšave angleških besed kot npr. F (fruit), V (vineyard), N (narrow), L (low). Praviloma so uvrščeni v kategorijo T2 po Uredbi (EU) št. 167/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 5. februarja 2013 o odobritvi in tržnem nadzoru kmetijskih in gozdarskih vozil (UL L št. 060 z dne 2. 3. 2013, str.1) zadnjič spremenjene z Uredbo (EU) 2024/2838 Evropskega parlamenta In Sveta z dne 23. oktobra 2024 o spremembi uredb (EU) št. 1379/2013, (EU) št. 167/2013 in (EU) št. 168/2013 v zvezi z nekaterimi zahtevami glede poročanja (UL L št. 2024/2838 z dne 7. 11. 2024). |  |
| **4.1** | **Traktor, drugi vlečni ali pogonski stroji ter oprema le teh** |  |
| 4.1.2 | X |  | Traktor standardni ozkokolotečni | kW | 941,00 | 12 | 78,42 |  |
| 4.1.6 |  |  | Traktor – oprema |  |  |  |  |  |
| 4.1.6.10 | X | X | Naprava za GNSS vodenje po parceli, z elektromotornim mehanizmom v oz. na volanskem mehanizmu | komad | 7.600,00 |  |  | R.3, R.16 |
| 4.1.6.11 | X | X | Naprava za GNSS vodenje po parceli, z elektrohidravličnim mehanizmom v napravi za krmiljenje koles | komad | 9.800,00 |  |  | R.3, R.16 |
| 4.1.6.12 | X |  | Naprava za zračno ali hidravlično zaviranje priklopnikov (za naknadno vgradnjo) | komad | 5.500,00 |  |  |  |
| 4.1.6.13 | X | X | Naprava za uravnavanje tlaka v pnevmatikah med vožnjo in delom | komad | 19.200,00 |  |  | R.3 |
| 4.1.6.14 | X |  | Varnostni pas, samonavijalni, tip ELR (za naknadno vgradnjo) | komad | 180,00 |  |  |  |
| 4.1.7 | X |  | Traktorji enoosni, mehanski pogon | kW | 1.756,00 | 12 | 146,33 |  |
| 4.1.8 | X |  | Traktorji enoosni, hidrostatični pogon | kW | 2.193,00 | 12 | 182,75 |  |
| 4.1.9 | X |  | Traktor enoosni - oprema | komad | 1.680,00 |  |  |  |
| **4.2** |  |  | **Brezpilotni zrakoplovi** |  |  |  |  |  |
| 4.2.1 | X | X | Brezpilotni zrakoplovi snemalni / podatkovni | komad | 4.200,00 |  |  | R.3 |
| 4.2.2 | X | X | Brezpilotni zrakoplovi delovni | komad | 12.600,00 |  |  | R.3 |
| **4.3** |  |  | **Stroji za prekladanje materialov** |  |  |  |  |  |
| 4.3.1 | X |  | Traktorski sprednji nakladalnik | t dvižne mase | 4.655,00 |  |  |  |
| 4.3.2 | X |  | Traktorski žerjavni nakladalnik | t dvižne mase | 31.381,00 |  |  |  |
| 4.3.3 | X |  | Traktorski viličar | t dvižne mase | 4.593,00 |  |  |  |
| 4.3.4 | X |  | Traktorski transportni plato | t mase tovora | 2.835,00 |  |  |  |
| 4.3.5 | X |  | Teleskopski nakladalnik | t dvižne mase | 40.520,00 | 12 | 3.376,67 |  |
| 4.3.6 | X |  | Dvoriščni nakladalnik | t dvižne mase | 39.491,00 | 12 | 3.290,92 |  |
| 4.3.7 | X |  | Kolesni ali kombinirani nakladalnik | t dvižne mase | 31.894,00 | 12 | 2.657,83 |  |
| 4.3.8 | X |  | Bager za kmetijsko in gozdarsko uporabo | t mase stroja | 12.598,00 |  |  |  |
| 4.3.9 | X |  | Viličar | t dvižne mase | 22.666,00 | 10 | 2.266,60 |  |
| 4.3.10 |  |  | Oprema strojev za prekladanje |   |   |  |  |  |
| 4.3.10.1 | X |  | Zajemalka za sipki material | komad | 2.520,00 |  |  |  |
| 4.3.10.2 | X |  | Vile za gnoj | komad | 3.255,00 |  |  |  |
| 4.3.10.3 | X |  | Paletne vilice | komad | 1.365,00 |  |  |  |
| 4.3.10.4 | X |  | Konica za bale | komad | 1.000,00 |  |  |  |
| 4.3.10.5 | X |  | Klešče za bale | komad | 2.000,00 |  |  |  |
| 4.3.10.6 | X |  | Silažne ščipalne klešče | komad | 4.600,00 |  |  |  |
| 4.3.10.7 | X |  | Klešče z rezalnikom za bale | komad | 7.200,00 |  |  |  |
| 4.3.10.8 | X |  | Zajemalka za silažo z izmetalnikom | komad | 7.400,00 |  |  |  |
| 4.3.10.9 | X |  | Planirna (snežna) deska | komad | 3.045,00 |  |  |  |
| 4.3.10.10 | X |  | Dvižni plato z ograjo | komad | 3.465,00 |  |  |  |
| **4.4** |  |  | **Stroji za transport**  |  |  |  |  |  |
| 4.4.1 | X |  | Prikolica transportna s prekucnim kesonom | t največje dovoljene mase | 1.735,00 | 15 | 115,67 |  |
| 4.4.2 | X |  | Prikolica transportna s potisno steno ali pomičnim dnom | t največje dovoljene mase | 2.058,00 | 15 | 137,2 |  |
| 4.4.3 | X |  | Prikolica za prevoz živali | t največje dovoljene mase | 2.545,00 | 15 | 169,67 |  |
| 4.4.4 | X |  | Prikolica za prevoz strojev (namenska)  | t največje dovoljene mase | 1.143,00 | 15 | 76,2 |  |
| 4.4.5 | X |  | Prikolica kontejnerska | t največje dovoljene mase | 2.265,00 | 15 | 151 |  |
| 4.4.6 | X |  | Zračne ali hidravlične zavore prikolice (za naknadno vgradnjo) | komad | 1.800,00 |  |  |  |
| **4.5** |  |  | **Stroji za obdelavo tal** |  |  |  |  |  |
| 4.5.1 | X |  | Plug obračalni | brazda | 6.158,00 |  |  |  |
| 4.5.2 | X |  | Plug lopatnik | m delovne širine | 4.048,00 |  |  |  |
| 4.5.3 | X |  | Klinasta brana | m delovne širine | 1.287,00 |  |  |  |
| 4.5.4 | X |  | Krožna brana | m delovne širine | 6.058,00 |  |  |  |
| 4.5.5 | X |  | Valjar kembrič | m delovne širine | 2.678,00 |  |  |  |
| 4.5.6 | X |  | Valjar paker | m delovne širine | 2.953,00 |  |  |  |
| 4.5.7 | X |  | Valjar gladki | m delovne širine | 747,00 |  |  |  |
| 4.5.8 | X |  | Valjar nožast (rezalni) | m delovne širine | 4.836,00 |  |  |  |
| 4.5.9 | X |  | Ravnalnik površine | m delovne širine | 1.722,00 |  |  |  |
| 4.5.10 | X |  | Rahljalnik z nogačami | m delovne širine | 5.346,00 |  |  |  |
| 4.5.11 | X |  | Rahljalnik z diski | m delovne širine | 10.581,00 |  |  |  |
| 4.5.12 | X |  | Rahljalnik kombiniran (z nogačami in diski) | m delovne širine | 16.934,00 |  |  |  |
| 4.5.13 | X |  | Rahljalnik krožni lopatni | m delovne širine | 17.440,00 |  |  |  |
| 4.5.14 | X |  | Podrahljalnik | nogača | 3.842,00 |  |  |  |
| 4.5.15 | X |  | Predsetvenik | m delovne širine | 2.890,00 |  |  |  |
| 4.5.16 | X |  | Prekopalnik | m delovne širine | 1.316,00 |  |  |  |
| 4.5.17 | X |  | Vrtavkasta brana | m delovne širine | 5.454,00 |  |  |  |
| 4.5.18 | X |  | Stroj za obdelavo v pasovih (Strip Till) | m delovne širine | 10.286,00 |  |  |  |
| 4.5.19 | X |  | Kombiniran stroj za sočasno obdelavo tal in strnjeno ali presledno setev | m delovne širine | 17.717,00 |  |  |  |
| 4.5.20 | X |  | Drobilnik kamenja | m delovne širine | 51.145,00 |  |  |  |
| 4.5.21 | X |  | Sejalnik (separator) zemlje | m delovne širine | 64.600,00 |  |  |  |
| 4.5.22 | X |  | Zbiralnik kamenja | m delovne širine | 53.717,00 |  |  |  |
| **4.6** |  |  | **Stroji za gnojenje** |  |  |  |  |  |
| 4.6.1 | X |  | Trosilnik gnoja | t največje dovoljene mase | 3.367,00 |  |  |  |
| **4.7** |  |  | **Stroji za setev in sajenje** |  |  |  |  |  |
| 4.7.1 | X |  | Sejalnica za vsejavanje v travno rušo | m delovne širine | 8.315,00 |  |  |  |
| 4.7.2 | X |  | Sejalnica za strnjeno setev | m delovne širine | 5.282,00 |  |  |  |
| 4.7.3 | X |  | Sejalnica za strnjeno setev, za neposredno vsejavanje | m delovne širine | 9.790,00 |  |  |  |
| 4.7.4 | X |  | Sejalnica za presledno setev, pnevmatska | vrsta | 7.271,00 |  |  |  |
| 4.7.5 | X |  | Sejalnica za presledno setev, pnevmatska, za neposredno vsejavanje | vrsta | 8.875,00 |  |  |  |
| 4.7.6 | X |  | Sejalnica univerzalna za strnjeno ali presledno setev | m delovne širine | 7.023,00 |  |  |  |
| 4.7.7 | X |  | Sejalnica za široko setev | komad | 4.200,00 |  |  |  |
| 4.7.8 | X |  | Sadilnik krompirja, ročno vlaganje | vrsta | 600,00 |  |  |  |
| 4.7.9 | X |  | Sadilnik krompirja, samodejni | vrsta | 21.847,00 |  |  |  |
| 4.7.10 | X |  | Sadilnik krompirja, samodejni, s sočasno obdelavo tal | vrsta | 29.600,00 |  |  |  |
| 4.7.11 | X |  | Izdelovalnik grebenov za krompir | vrsta | 4.094,00 |  |  |  |
| 4.7.12 | X |  | Izdelovalnik grebenov za krompir s prekopalnikom | vrsta | 9.120,00 |  |  |  |
| **4.8** |  |  | **Stroji za nego in varstvo rastlin** |  |  |  |  |  |
| 4.8.1 |  |  | Travniška brana | m delovne širine | 453,00 |  |  |  |
| 4.8.2 |  |  | Česalo | m delovne širine | 1.004,00 |  |  |  |
| 4.8.3 |  |  | Medvrstni okopalnik | vrsta | 1.641,00 |  |  |  |
| 4.8.4 |  |  | Medvrstni okopalnik s samodejnim vodenjem v vrsti | vrsta | 3.544,00 |  |  |  |
| 4.8.5 |  |  | Medvrstni okopalnik z aktivnimi delovnimi organi za njivske posevke | vrsta | 3.700,00 |  |  |  |
| 4.8.14 |  |  | Zapraševalnik - žvepljalnik | komad | 1.600,00 |  |  |  |
| 4.8.15 |  |  | Meglilnik (tudi izvedba za preprečevanje pozebe) | komad | 20.600,00 |  |  | R.16 |
| 4.8.16 |  |  | Naprava za kontinuirano pranje strojev za varstvo rastlin (za naknadno vgradnjo) | komad | 2.300,00 |  |  |  |
| 4.8.17 |  |  | Oprtna kosilnica | komad | 1.050,00 |  |  |  |
| 4.8.18 |  |  | Mulčer elisni | m delovne širine | 4.301,00 |  |  |  |
| 4.8.19 |  |  | Mulčer kladivni | m delovne širine | 4.454,00 |  |  |  |
| 4.8.20 |  |  | Mulčer dodatna oprema |   |  |  |  |  |
| 4.8.20.1 |  |  | Odmična kosa, mulčer ali drobilnik z nitkami | komad | 6.600,00 |  |  |  |
| 4.8.20.2 |  |  | Naprava za škropljenje s herbicidi | komad | 4.100,00 |  |  |  |
| 4.8.20.3 |  |  | Naprava za obdelavo tal v vrstah nasada | komad | 10.900,00 |  |  |  |
| 4.8.21 |  |  | Mulčer kladivni, bočno nagibni | m delovne širine | 7.763,00 |  |  |  |
| 4.8.22 |  |  | Mulčer kladivni, na hidravlični roki | m hidravlične roke | 7.216,00 |  |  |  |
| 4.8.23 |  |  | Stroj za mehansko uravnavanje plevelov v vrstah nasadov | komad | 16.340,00 |  |  | R.16 |
| 4.8.24 |  |  | Stroj za toplotno uravnavanje plevelov | komad | 5.100,00 |  |  | R.16 |
| 4.8.25 |  |  | Stroj za zatiranje voluharjev | komad | 4.900,00 |  |  |  |
| **4.9** |  |  | **Stroji za spravilo krme s travinja** |  |  |  |  |  |
| 4.9.1 | X |  | Kosilnica motorna, mehanski pogon | kW | 1.730,00 |  |  |  |
| 4.9.2 | X |  | Kosilnica motorna, hidrostatični pogon | kW | 2.193,00 |  |  |  |
| 4.9.3 | X |  | Kosilnica motorna - dodatna ali izmenljiva oprema  | komad | 1.680,00 |  |  |  |
| 4.9.4 | X |  | Kosilnica traktorska strižna s prsti | m delovne širine | 847,00 |  |  |  |
| 4.9.5 | X |  | Kosilnica traktorska strižna z dvojno koso | m delovne širine | 5.904,00 |  |  |  |
| 4.9.6 | X |  | Kosilnica traktorska krožna | m delovne širine | 4.173,00 |  |  |  |
| 4.9.7 | X |  | Gnetilnik | m delovne širine | 3.194,00 |  |  |  |
| 4.9.8 | X |  | Tračni obračalnik/zgrabljalnik | m delovne širine | 2.245,00 |  |  |  |
| 4.9.9 | X |  | Vrtavkasti obračalnik | m delovne širine | 3.209,00 |  |  |  |
| 4.9.10 | X |  | Vrtavkasti zgrabljalnik | m delovne širine | 2.954,00 |  |  |  |
| 4.9.11 | X |  | Pobiralni zgrabljalnik | m delovne širine | 12.126,00 |  |  |  |
| 4.9.12 | X |  | Česalno potisni zgrabljalnik | m delovne širine | 5.351,00 |  |  |  |
| 4.9.13 | X |  | Zvezdasti obračalnik/zgrabljalnik | m delovne širine | 1.848,00 |  |  |  |
| 4.9.14 | X |  | Nahrbtni pihalnik - puhalnik baterijski | komad | 650,00 |  |  |  |
| 4.9.15 | X |  | Nahrbtni pihalnik - puhalnik bencinski | komad | 810,00 |  |  |  |
| 4.9.16 | X |  | Nakladalna prikolica, do 9 nožev | m3 dejanske prostornine | 1.231,00 | 12 | 102,58 |  |
| 4.9.17 | X |  | Nakladalna prikolica, 10 ali več nožev | m3 dejanske prostornine | 3.830,00 | 12 | 319,17 |  |
| 4.9.18 | X |  | Nakladalna prikolica - dozirni valji | komad | 7.000,00 |  |  |  |
| 4.9.19 | X |  | Balirka za male oglate bale | komad | 28.300,00 |  |  |  |
| 4.9.20 | X |  | Balirka za velike oglate bale | komad | 146.350,00 |  |  |  |
| 4.9.21 | X |  | Balirka za okrogle (valjaste) bale, fiksna komora | komad | 43.900,00 |  |  |  |
| 4.9.22 | X |  | Balirka za okrogle (valjaste) bale, variabilna komora | komad | 55.000,00 |  |  |  |
| 4.9.25 | X |  | Tritočkovne vilice za transport bal | bala | 700,00 |  |  |  |
| 4.9.26 | X |  | Prikolica za bale brez nakladalne naprave | t največje dovoljene mase | 1.289,00 | 12 | 107,42 |  |
| 4.9.27 | X |  | Prikolica za bale z nakladalno napravo | t največje dovoljene mase | 4.158,00 | 12 | 346,50 |  |
| 4.9.28 | X |  | Brusilnik nožev (delavniški ali mobilni) za nakladalne prikolice, balirke | komad | 9.000,00 |  |  |  |
| **4.12** |  |  | **Namenski vrtnarski in zelenjadarski stroji** |  |  |  |  |  |
| 4.12.1 | X |  | Sejalnica za presledno setev drobnih semen, pnevmatska | vrsta | 5.235,00 |  |  |  |
| 4.12.2 | X |  | Sadilnik sadik | vrsta | 2.324,00 |  |  |  |
| 4.12.3 | X |  | Sadilnik sadik s polaganjem folije | vrsta | 4.095,00 |  |  |  |
| 4.12.4 | X |  | Polagalnik folije | komad | 6.090,00 |  |  |  |
| 4.12.5 | X |  | Polagalnik tunelov oziroma folije in tunelov | komad | 16.000,00 |  |  |  |
| 4.12.6 | X |  | Polagalniki folije in namakalnih cevi | komad | 9.300,00 |  |  |  |
| 4.12.7 | X |  | Izdelovalnik grebenov | vrsta | 4.182,00 |  |  |  |
| 4.12.8 | X |  | Sejalnica sadik namizna | komad | 5.985,00 |  |  |  |
| 4.12.9 | X |  | Stroj za pridelavo sadik na šotnih kockah | komad | 19.425,00 |  |  |  |
| 4.12.10 | X |  | Stroj za polnjenje platojev | komad | 13.125,00 |  |  |  |
| 4.12.11 | X |  | Stroj za premikanje setvenih plošč | komad | 8.925,00 |  |  |  |
| 4.12.12 | X |  | Stroj za samodejno prepikiranje sadik | komad | 17.325,00 |  |  |  |
| 4.12.13 | X |  | Stroj za sajenje čebulnic | komad | 27.100,00 |  |  |  |
| 4.12.14 | X |  | Vrtnarski prekopalnik – gredičar | m delovne širine | 4.833,00 |  |  |  |
| 4.12.15 | X |  | Vrtnarski prekopalnik – gredičar s sejalnico ali sadilnikom | m delovne širine | 13.568,00 |  |  |  |
| **6** | **Splošni stroški** **Metodološka pojasnila**Splošni stroški v okviru naložb so stroški, ki so neposredno povezani s pripravo in izvedbo naložbe in znašajo maksimalno 10 % upravičenih stroškov celotne naložbe. Med splošne stroške spadajo plačila storitev arhitektov, inženirjev in svetovalcev, stroški pridobitve gradbene, projektne ali tehnične dokumentacije, stroški v zvezi s pripravo poslovnega načrta, stroški izdelave arhitekturnih in geodetskih posnetkov, stroški raziskav gradbene konstrukcije, stroški restavratorsko-konservatorskih raziskav, stroški konservatorskega načrta, plačila storitev svetovanja v zvezi z okoljsko in ekonomsko trajnostjo, vključno s stroški študij izvedljivosti, stroški geodetskih in agronomskih del, stroški nadzora nad izvedbo gradbenih in obrtniških del, stroški predhodnih arheoloških raziskav ter stroški priprave občinskih podrobnih prostorskih načrtov v skladu s predpisi, ki urejajo prostorsko načrtovanje. Med splošne stroške sodijo tudi stroški informiranja in obveščanja javnosti, v povezavi z obveznostjo označevanja iz predpisa, ki ureja označevanje vira sofinanciranja iz SN SKP, ter stroški sodnega tolmača. Stroški za študije izvedljivosti so upravičen strošek tudi, če je bila študija izvedena za izvedbo naložbe, ki je predmet podpore, vendar na njeni podlagi niso nastali stroški v okviru te naložbe. |  |
| **6.1** | **Enostavna naložba (do vključno 100.000 EUR)** |  |
| 6.1.1 | Splošni stroški  | vloga | 10.000,00 |  |
| **6.2** | **Zahtevna naložba (nad 100.000 EUR)** |  |
| **6.2.1** | **Nad 100.000 do vključno 1.000.000 EUR** |  |
| 6.2.1.1 | Splošni stroški  | vloga | 100.000,00 |  |
| **6.2.2** | **Nad 1.000.000 do vključno 2.000.000 EUR** |  |
| 6.2.2.1 | Splošni stroški  | vloga | 200.000,00 |  |
| **6.2.3** | **Nad 2.000.000 do vključno 3.000.000 EUR** |  |
| 6.2.3.1 | Splošni stroški  | vloga | 300.000,00 |  |