

Priloga 5: Seznam naložbenih razvojnih ciljev

Opomba: Če vlagatelj ne more izbrati razvojnega cilja, ki pripada želenemu strošku, lahko pri tem strošku izbere razvojni cilj **11.1 Drugi cilji, ki jih navede upravičenec**.

ŠIFRA	VRSTA UPRAVIČENIH STROŠKOV	ENOTA	RAZVOJNI CILJ
1.	GRADNJA IN VZDRŽEVANJE OBJEKTOV Z OSNOVNO NOTRANJO OPREMO TER NAKUP NOTRANJE OPREME OBJEKTOV, KI JE SAMOSTOJNA FUNKCIONALNA CELOTA		
1.1.	NALOŽBE V HLEVE IN PRIPADAJOČO OPREMO ZA PROIZVODNJO, KRMLJENJE, MOLŽO IN IZLOČKE ZA PRIREJO MLEKA, MESA IN JAJC TER REJO ŽIVALI		
1.1.1.	KRAVE MOLZNICE		
1.1.1.1.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE-LEŽALNI BOKSI, ZUNANJA JAMA ZA GNOJEVKO, ODGNOJEVANJE S PEHALI		
1.1.1.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.1.1.1.	Novogradnja hlevov za krave molznice-ležalni boksi, polna tla, zunanja jama za gnojevko, odgnojevanje s pehalimi	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.1.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za krave molznice-ležalni boksi, polna tla, zunanja jama za gnojevko, odgnojevanje s pehalimi	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave molznice-ležalni boksi, polna tla, zunanja jama za gnojevko, odgnojevanje s pehalimi	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.1.1.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.1.1.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.1.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.1.1.2.4.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora-molzišče ter naprave za zbiranje in hlajenje mleka	žival	RC 1.5
1.1.1.2.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE-LEŽALNI BOKSI, REŠETKASTA TLA, GNOJNA JAMA POD HLEVOM		
1.1.1.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.2.1.1.	Novogradnja hlevov za krave molznice- ležalni boksi, rešetkasta tla, gnojna jama pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.2.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za krave molznice- ležalni boksi, rešetkasta tla, gnojna jama pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave molznice- ležalni boksi, rešetkasta tla, gnojna jama pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.1.2.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.1.2.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.1.2.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.1.2.2.4.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora-molzišče ter naprave za zbiranje in hlajenje mleka	žival	RC 1.5
1.1.1.3.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE-GLOBOKI NASTILJ		
1.1.1.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.3.1.1.	Novogradnja hlevov za krave molznice- globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.3.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za krave molznice- ležalni boksi, rešetkasta tla, gnojna jama pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave molznice- ležalni boksi, rešetkasta tla, gnojna jama pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.4.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE-MOLZIŠČE (SAMOSTOJEN OBJEKT)		
1.1.1.4.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2

1.1.1.4.1.1.	Novogradnja molzišča za krave molznice	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.4.1.2	Rekonstrukcija molzišča za krave molznice	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.4.1.3.	Investicijsko vzdrževanje molzišča za krave molznice	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.4.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	molzna enota	RC 1.5
1.1.1.4.2.1.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora-molzišče ter naprave za zbiranje in hlajenje mleka	molzna enota	RC 1.5
1.1.1.5.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE-MLEKARNICA (SAMOSTOJEN OBJEKT)		
1.1.1.5.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.5.1.1.	Novogradnja mlekarnice za krave molznice	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.5.1.2	Rekonstrukcija mlekarnice za krave molznice	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.1.5.1.3.	Investicijsko vzdrževanje mlekarnice za krave molznice	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2

PODROBEN OPIS OPREME V HLEVIH ZA KRAVE MOLZNICE

Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med ležalnimi boksi, boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat in podobno), rešetke (betonske, plastične, kovinske in podobno), obloge na pohodni in ležalni površini (gumijaste obloge, madraci, vodne blazine in podobno), boksi in kletke (individualni boksi za teleta in podobno), mobilna in stacionarna oprema za nego živali (krtača, boks za nego parkljev in podobno) ter ostala oprema

Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli (krmna korita in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatske krmne postaje za močno krmo, mleko in mlečni nadomestek in podobno), naprave za mletje in mešanje (mlini za mletje, mešalci in podobno), napajalniki (napajalniki, sistemi za ogrevanje vode in podobno) ter ostala oprema

Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojevko ali gnoj (strgalo, preklopno ali neskončno pehalo, potisna pehala (krt) in podobno), naprave za mešanje, zračenje in črpanje gnojevke (mešala, aeracijske črpalki in podobno), mobilne naprave za odgnojevanje (robot za čiščenje rešetk, mobilno mešalo za gnojevko in podobno) ter ostala oprema

Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora: molzišče (vsi tipi molzišč vključno z avtomatskim molznim sistemom in podobno), molzna oprema (molzna enota, mlekovod, vakuumski agregat, pralni avtomat, črpalka za mleko in podobno), naprave za zbiranje in hlajenje (hladilne cisterne, bazeni, naprave za hlajenje mleka in podobno), mobilno molzišče (vsi tipi molzišč in podobno) ter ostala oprema

1.1.2.	KRAVE MOLZNICE IN MLADO GOVEDO		
1.1.2.1.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE IN MLADO GOVEDO-LEŽALNI BOKSI, ZUNANJA JAMA ZA GNOJEVKO		
1.1.2.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.1.1.1.	Novogradnja hlevov za krave molznice-ležalni boksi, zunanja jama za gnojevko	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.1.1.2	Rekonstrukcija hlevov za krave molznice-ležalni boksi, zunanja jama za gnojevko	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave molznice-ležalni boksi, zunanja jama za gnojevko	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.2.1.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.2.1.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.2.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.2.1.2.4.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora-molzišče ter naprave za zbiranje in hlajenje mleka	žival	RC 1.5
1.1.2.2.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE IN MLADO GOVEDO-LEŽALNI BOKSI, JAMA ZA GNOJEVKO POD HLEVOM		
1.1.2.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.2.1.1.	Novogradnja hlevov za krave molznice in mlado govedo -ležalni boksi, jama za gnojevko pod hlevom	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.2.1.2	Rekonstrukcija hlevov za krave molznice in mlado govedo -ležalni boksi, jama za gnojevko pod hlevom	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2

1.1.2.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave molznice in mlado govedo -ležalni boksi, jama za gnojevko pod hlevom	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.2.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.2.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.2.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.2.2.4.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora-molzišče ter naprave za zbiranje in hlajenje mleka	žival	RC 1.5
1.1.2.3.	HLEVI ZA KRAVE MOLZNICE IN MLADO GOVEDO-GLOBOKI NASTILJ		
1.1.2.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.3.1.1.	Novogradnja hlevov za krave molznice in mlado govedo-globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.3.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za krave molznice in mlado govedo - globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.2.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave molznice in mlado govedo - globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2

OPIS OPREME V HLEVIH ZA KRAVE MOLZNICE IN MLADO GOVEDO

Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med ležalnimi boksi, boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat in podobno), privezi, rešetke (betonske, plastične, kovinske in podobno), obloge na pohodni in ležalni površini (gumijaste obloge, madraci, vodne blazne in podobno), boksi in kletke (individualni boksi za teleta in podobno), mobilna in stacionarna oprema za nego živali (krtača, boks za nego parkljev in podobno) ter ostala oprema

Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli (krmna korita in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatske krmne postaje za močno krmo, mleko in mlečni nadomestek in podobno), naprave za mletje in mešanje (mlini za mletje, mešalci in podobno), napajalniki (napajalniki, sistemi za ogrevanje vode in podobno) ter ostala oprema

Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojevko ali gnoj (strgalno, preklopno ali neskončno pehalo, potisna pehala (krt) in podobno), naprave za mešanje, zračenje in črpanje gnojevke (mešala, aeracijske črpalki in podobno), mobilne naprave za odgnojevanje (robot za čiščenje rešetk, mobilno mešalo za gnojevko in podobno) ter ostala oprema

Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora: molzišče (vsi tipi molzišč vključno z avtomatskim molznim sistemom in podobno), molzna oprema (molzna enota, mlekovod, vakuumski agregat, pralni avtomat, črpalka za mleko in podobno), naprave za zbiranje in hlajenje (hladilne cisterne, bazeni, naprave za hlajenje mleka in podobno), mobilno molzišče (vsi tipi molzišč in podobno) ter ostala oprema

1.1.3.	KRAVE DOJILJE		
1.1.3.1.	HLEVI ZA KRAVE DOJILJE-GLOBOKI NASTILJ		
1.1.3.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.1.1.1.	Novogradnja hlevov za krave dojilje-globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.1.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za krave dojilje- globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave dojilje-globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.3.1.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.3.1.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.3.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.3.2.	HLEVI ZA KRAVE DOJILJE-LEŽALNI BOKSI, ZUNANJA JAMA ZA GNOJEVKO		
1.1.3.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.2.1.1.	Novogradnja hlevov za krave dojilje- ležalni boksi, zunanja jama za gnojevko,	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.2.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za krave dojilje-ležalni boksi, zunanja jama za gnojevko,	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave dojilje-ležalni boksi, zunanja jama za gnojevko,	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2

1.1.3.3.	HLEVI ZA KRAVE DOJILJE-LEŽALNI BOKSI, JAMA ZA GNOJEVKO POD HLEVOM		
1.1.3.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.3.1.1.	Novogradnja hlevov za krave dojilje- ležalni boksi, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.3.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za krave dojilje- ležalni boksi, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.3.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za krave dojilje- ležalni boksi, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
OPIS OPREME V HLEVIH ZA KRAVE DOJILJE			
Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med ležalnimi boksi, boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat in podobno), privezi, rešetke (betonske, plastične, kovinske in podobno), obloge na pohodni in ležalni površini (gumijaste obloge, madraci, vodne blazne in podobno), boksi in kletke (individualni boksi za teleta in podobno), mobilna in stacionarna oprema za nego živali (krtača, boks za nego parkljev in podobno) ter ostala oprema			
Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli (krmna korita in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatske krmne postaje za močno krmo, mleko in mlečni nadomestek in podobno), naprave za mletje in mešanje (mlini za mletje, mešalci in podobno), napajalniki (napajalniki, sistemi za ogrevanje vode in podobno) ter ostala oprema			
Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojevko ali gnoj (strgalo, preklopno ali neskončno pehalo, potisna pehala (krt) in podobno), naprave za mešanje, zračenje in črpjanje gnojevke (mešala, aeracijske črpalke in podobno), mobilne naprave za odgnojevanje (robot za čiščenje rešetk, mobilno mešalo za gnojevko in podobno) ter ostala oprema			
1.1.4.	GOVEJI PITANCI, TELICE IN PLEMENSKE TELICE		
1.1.4.1.	HLEVI ZA REJO GOVEJIH PITANCEV, TELIC IN PLEMENSKIH TELIC-REŠETKASTA TLA, JAMA ZA GNOJEVKO POD HLEVOM		
1.1.4.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.1.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.1.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.4.1.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.4.1.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.4.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.4.2.	HLEVI ZA REJO GOVEJIH PITANCEV, TELIC IN PLEMENSKIH TELIC-GLOBOKI NASTILJ, REŠETKE, JAMA ZA GNOJEVKO POD HLEVOM		
1.1.4.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.2.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic-globoki nastilj, rešetke, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.2.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic- globoki nastilj, rešetke, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic- globoki nastilj, rešetke, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.4.2.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.4.2.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.4.2.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.4.3.	HLEVI ZA REJO GOVEJIH PITANCEV, TELIC IN PLEMENSKIH TELIC-GLOBOKI NASTILJ		
1.1.4.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.3.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic-globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2

1.1.4.3.1.2	Rekonstrukcija hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic- globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo govejih pitancev, telic in plemenskih telic- globoki nastilj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.4.3.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.4.3.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.4.3.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.4.3.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5

OPIS OPREME V HLEVIH ZA GOVEJE PITANCE, TELICE IN PLEMENSKE ŽIVALI

Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med ležalnimi boksi, boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat in podobno), privezi, rešetke (betonske, plastične, kovinske in podobno), obloge na pohodni in ležalni površini (gumijaste obloge, madraci, vodne blazne in podobno), boksi in kletke (individualni boksi za teleta in podobno), mobilna in stacionarna oprema za nego živali (krtača, boks za nego parkljev in podobno) ter ostala oprema

Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli (krmna korita in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatske krmne postaje za močno krmo, mleko in mlečni nadomestek in podobno), naprave za mletje in mešanje (mlini za mletje, mešalci in podobno), napajalniki (napajalniki, sistemi za ogrevanje vode in podobno) ter ostala oprema

Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojevko ali gnoj (strgalno, preklopno ali neskončno pehalo, potisna pehala (krt) in podobno), naprave za mešanje, zračenje in črpanje gnojevke (mešala, aeracijske črpalke in podobno), mobilne naprave za odgnojevanje (robot za čiščenje rešetk, mobilno mešalo za gnojevko in podobno) ter ostala oprema

1.1.5.	IZPUSTI ZA VSE KATEGORIJE (GOVEDI IN PRAŠIČI)		
1.1.5.1.	IZPUSTI BREZ STREHE- POLNA TLA,VODONEPREPUSTEN		
1.1.5.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.5.1.1.1.	Novogradnja izpustov brez strehe- polna tla, vodoneprepusten do 100 m^2	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.6.	PRAŠIČI		
1.1.6.1.	PRAŠIČI PITANCI		
1.1.6.1.1.	HLEVI ZA REJO PRAŠIČEV PITANCEV-REŠETKASTA TLA, JAMA ZA GNOJEVKO POD HLEVOM		
1.1.6.1.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.1.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo prašičev pitancev-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.1.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo prašičev pitancev-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo prašičev pitancev-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.1.1.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.1.1.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.6.1.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.6.1.2.	HLEVI ZA REJO PRAŠIČEV PITANCEV-REŠETKASTA TLA, ZUNANJA JAMA ZA GNOJEVKO		
1.1.6.1.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.2.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo prašičev pitancev-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.2.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo prašičev pitancev-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo prašičev pitancev-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.1.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.1.2.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.1.2.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5

1.1.6.1.2.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.6.2.	HLEVI ZA PLEMENSKE SVINJE (PRIPUSTIŠČE, ČAKALIŠČE, PRASILIŠČE)		
1.1.6.2.1.	HLEVI ZA REJO PLEMENSKIH SVINJ-REŠETKASTA TLA, JAMA ZA GNOJEVKO POD HLEVOM		
1.1.6.2.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.1.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo plemenskih svinj-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.1.1.2	Rekonstrukcija hlevov za rejo plemenskih svinj-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo plemenskih svinj-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.2.1.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.2.1.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.6.2.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.6.2.2.	HLEVI ZA REJO PLEMENSKIH SVINJ-REŠETKASTA TLA, ZUNANJA JAMA ZA GNOJEVKO		
1.1.6.2.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.2.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo plemenskih svinj-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.2.1.2	Rekonstrukcija hlevov za rejo plemenskih svinj-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo plemenskih svinj-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.2.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.2.2.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.2.2.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.6.2.2.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.6.3.	TEKAČI		
1.1.6.3.1.	HLEVI ZA VZREJO TEKAČEV-REŠETKASTA TLA, JAMA ZA GNOJEVKO POD HLEVOM		
1.1.6.3.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.1.1.1.	Novogradnja hlevov za vzrejo tekačev-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.1.1.2	Rekonstrukcija hlevov za vzrejo tekačev-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za vzrejo tekačev-rešetkasta tla, jama za gnojevko pod hlevom	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.3.1.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.3.1.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.6.3.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
1.1.6.3.2.	HLEVI ZA VZREJO TEKAČEV-REŠETKASTA TLA, ZUNANJA JAMA ZA GNOJEVKO		
1.1.6.3.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.2.1.1.	Novogradnja hlevov za vzrejo tekačev-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.2.1.2	Rekonstrukcija hlevov za vzrejo tekačev-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za vzrejo tekačev-rešetkasta tla, zunanja jama za gnojevko	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.6.3.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.6.3.2.2.1.	Oprema za uhlevitev	žival	RC 1.5 ali RC 6.2

1.1.6.3.2.2.2.	Oprema za krmljenje	žival	RC 1.5
1.1.6.3.2.2.3.	Oprema za odgnojevanje	žival	RC 1.5
OPIS OPREME V HLEVIH ZA PRAŠIČE PITANCE, PLEMENSKE SVINJE IN TEKAČE			
Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat in podobno), rešetke (betonske, plastične, kovinske in podobno), obloge na pohodni in ležalni površini (grelne plošče, vodne blazine in podobno), boksi in kletke (košara v porodnem boksu, pokrito gnezdo, ogrevala in podobno), mobilna in stacionarna oprema za nego živali (krtača, tuš, igrala in podobno) ter ostala oprema			
Oprema za krmljenje: krmilne pregrade (bočne pregrade in podobno), jasli (krmna korita, krmilnik za voluminozno krmo in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatske krmne postaje za močno krmo in podobno), naprave za mletje in mešanje (mlini za mletje, mešalci, tehnica in podobno), napajalniki (napajalniki, sistemi za ogrevanje vode in podobno) ter ostala oprema			
Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojevko ali gnoj (strgal, preklopno ali neskončno pehalo, potisna pehala (krt) in podobno), naprave za mešanje, zračenje in čpanje gnojevke (odgnojevanje s čepi, mešala, aeracijske črpalki in podobno), mobilne naprave za odgnojevanje (mobilno mešalo za gnojevko in podobno) ter ostala oprema			
1.1.7.	DROBNICA		
1.1.7.1.	HLEVI ZA REJO DROBNICE ZA MESO-GLOBOKI NASTILJ		
1.1.7.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.1.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo drobnice za meso-globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.1.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo drobnice za meso-globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo drobnice za meso-globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.7.1.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (pregrade boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat, montažni material in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.7.1.2.2.	Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli, napajalniki (napajalniki, sistemi za ogrevanje vode in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.7.2.	HLEVI ZA REJO DROBNICE ZA MLEKO-GLOBOKI NASTILJ,		
1.1.7.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.2.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo drobnice za mleko-globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.2.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo drobnice za mleko-globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo drobnice za mleko-globoki nastilj	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.7.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.7.2.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade med boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat, montažni material in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.7.2.2.2.	Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli, naprave za doziranje krme (avtomatske krmne postaje za močno krmo, mleko in mlečni nadomestek in podobno), napajalniki (napajalniki, sistemi za ogrevanje vode in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.7.2.2.3.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora: molzišče (vsi tipi molzišč), molzna oprema (molzna enota, mlekovod, vakuumski agregat, pralni avtomat, črpalka za mleko in podobno), naprave za zbiranje in hlajenje (hladilne cisterne, bazeri, naprave za hlajenje mleka in podobno), mobilno molzišče (vsi tipi molzišč in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.7.3.	HLEVI ZA REJO DROBNICE ZA MLEKO-MOLZIŠČE (SAMOSTOJEN OBJEKT)		
1.1.7.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4
1.1.7.3.1.1.	Novogradnja molzišča za rejo drobnice za mleko	m ²	RC 1.4
1.1.7.3.1.2.	Rekonstrukcija molzišča za rejo drobnice za mleko	m ²	RC 1.4
1.1.7.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje molzišča za rejo drobnice za mleko	m ²	RC 1.4

1.1.7.4.	HLEVI ZA REJO DROBNICE ZA MLEKO-MLEKARNICA (SAMOSTOJEN OBJEKT)		
1.1.7.4.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4
1.1.7.4.1.1.	Novogradnja mlekarnice za rejo drobnice za mleko	m^2	RC 1.4
1.1.7.4.1.2.	Rekonstrukcija mlekarnice za rejo drobnice za mleko	m^2	RC 1.4
1.1.7.4.1.3.	Investicijsko vzdrževanje mlekarnice za rejo drobnice za mleko	m^2	RC 1.4
1.1.8.	REJA KONJ		
1.1.8.1.	HLEVI ZA REJO ŠPORTNIH KONJ		
1.1.8.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.1.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo športnih konj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.1.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo športnih konj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo športnih konj	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.8.1.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat, PVC ali gumijaste zavese in podobno), obloge na pohodni in ležalni površini (gumijaste obloge, in podobno), mobilna in stacionarna oprema za nego živali (krtača, tuš, solarij, boks za nego kopit in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.8.1.2.2.	Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli (krmna korita in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje) napajalniki (avtomatski sistem za napajanje, sistemi z ogrevanjem ali brez in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.8.2	HLEVI ZA REJO KONJ ZA PRIREJO MESA		
1.1.8.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.2.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo konj za prirejo mesa	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.2.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo konj za prirejo mesa	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo konj za prirejo mesa	m^2	RC 1.4 ali RC 6.2
1.1.8.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.8.2.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med boksi, oddelki, kategorijami, sekcijska vrata, pregrade za zaščito vrat, PVC ali gumijaste zavese in podobno), obloge na pohodni in ležalni površini (gumijaste obloge, in podobno), mobilna in stacionarna oprema za nego živali (krtača, boks za nego kopit in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.8.2.2.2.	Oprema za krmljenje: krmilne pregrade, jasli (krmna korita in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje) napajalniki (avtomatski sistem za napajanje, sistemi z ogrevanjem ali brez in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.9.	REJA KUNCEV		
1.1.9.1.	HLEVI ZA REJO KUNCEV-REJA V KLETKAH		
1.1.9.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.9.1.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo kuncev-reja v kletkah	m^2	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.9.1.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za rejo kuncev-reja v kletkah	m^2	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.9.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo kuncev-reja v kletkah	m^2	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.9.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	kotitvena kletka	RC 1.5
1.1.9.1.2.1.	Oprema za uhlevitev: boksi in kletke (baterijska kletka, , kletka, kotitvena kletka in podobno), oprema za nego živali ter ostala oprema	kotitvena kletka	RC 1.5

1.1.9.1.2.2.	Oprema za krmljenje: jasli (krmilniki in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatski krmilniki in podobno), napajalniki ter ostala oprema	kotitvena kletka	RC 1.5
1.1.9.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojek ali gnoj (preklopno ali neskončno pehalo, strgalno in podobno), naprave za transport gnoja (trakovi za transport in podobno) ter ostala oprema	kotitvena kletka	RC 1.5
1.1.10.	REJA KOKOŠI NESNIC		
1.1.10.1.	HLEVI ZA REJO KOKOŠI NESNIC-REJA V OBOGATENIH KLETKAH, 6 ETAŽ		
1.1.10.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.1.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo kokoši nesnic-reja v obogatenih kletkah, 6 etaž	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.1.1.2	Rekonstrukcija hlevov za rejo kokoši nesnic-reja v obogatenih kletkah, 6 etaž	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo kokoši nesnic-reja v obogatenih kletkah, 6 etaž	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5
1.1.10.1.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), rešetke (plastične, kovinske in podobno), boksi in kletke (obogatena kletka, sistem voljer in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (gnezda, trak za zbiranje in transport jajc, počivalne grede, inšpekcijski voziček za poginule živali in podobno)	žival	RC 1.5
1.1.10.1.2.2.	Oprema za krmljenje: jasli (krmilniki in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatski krmilniki in podobno), napajalniki (napajalniki, napajalne linije, avtomatski sistemi za napajanje in podobno ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.10.1.2.3.	Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojek ali gnoj (preklopno ali neskončno pehalo, strgalno in podobno), naprave za transport gnoja (trakovi za transport in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.10.1.2.4.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora: oprema za avtomatsko zbiranje jajc, oprema za zaščito jajc, oprema za pobiranje in transport jajc do prostora za pakiranje, stroj za pakiranje jajc in podobno ter ostala oprema.	žival	RC 1.5
1.1.10.2.	HLEVI ZA REJO KOKOŠI NESNIC-REJA V OBOGATENIH KLETKAH, 3 ETAŽE		
1.1.10.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.2.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo kokoši nesnic-reja v obogatenih kletkah, 3 etaže	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.2.1.2	Rekonstrukcija hlevov za rejo kokoši nesnic-reja v obogatenih kletkah, 3 etaže	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo kokoši nesnic-reja v obogatenih kletkah, 3 etaže	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5
1.1.10.2.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), rešetke (plastične, kovinske in podobno), boksi in kletke (obogatena kletka, sistem voljer in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (gnezda, trak za zbiranje in transport jajc, počivalne grede, inšpekcijski voziček za poginule živali in podobno)	žival	RC 1.5
1.1.10.2.2.2.	Oprema za krmljenje: jasli (krmilniki in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatski krmilniki in podobno), napajalniki (napajalniki, napajalne linije, avtomatski sistemi za napajanje in podobno ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.10.2.2.3.	Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojek ali gnoj (preklopno ali neskončno pehalo, strgalno in podobno), naprave za transport gnoja (trakovi za transport in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.10.2.2.4.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora: oprema za avtomatsko zbiranje jajc, oprema za zaščito jajc, oprema za pobiranje in transport jajc do prostora za pakiranje, stroj za pakiranje jajc in podobno ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.10.3.	HLEVI ZA REJO KOKOŠI NESNIC- SISTEM VOLJER		
1.1.10.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.3.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo kokoši nesnic-sistem voljer	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.3.1.2	Rekonstrukcija hlevov za rejo kokoši nesnic- sistem voljer	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17

1.1.10.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo kokoši nesnic- sistem voljer	m ²	RC 1.4 ali RC 6.17
1.1.10.3.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5
1.1.10.3.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), rešetke (plastične, kovinske in podobno), boksi in kletke (sistem voljer in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (gnezda, trak za zbiranje in transport jajc, počivalne grede, inšpekcijski voziček za poginule živali in podobno)	žival	RC 1.5
1.1.10.3.2.2.	Oprema za krmljenje: jasli (krmilniki in podobno), naprave za transport in razdeljevanje krme (avtomatski in transportni sistemi za krmljenje, naprave za razdeljevanje krme in podobno), naprave za doziranje krme (avtomatski krmilniki in podobno), napajalniki (napajalniki, napajalne linije, avtomatski sistemi za napajanje in podobno ter ostala oprema)	žival	RC 1.5
1.1.10.3.2.3.	Oprema za odgnojevanje: pehalo za gnojek ali gnoj (preklopno ali neskončno pehalo, strgalo in podobno), naprave za transport gnoja (trakovi za transport in podobno) ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.10.3.2.4.	Oprema za pridobivanje in skladiščenje živil živalskega izvora: oprema za avtomatsko zbiranje jajc, oprema za zaščito jajc, oprema za pobiranje in transport jajc do prostora za pakiranje, stroj za pakiranje jajc in podobno ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.10.4.	HLEVI ZA REJO KOKOŠI NESNIC-TALNA REJA		
1.1.10.4.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.10.4.1.1.	Novogradnja hlevov za rejo kokoši nesnic-talna reja	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.10.4.1.2	Rekonstrukcija hlevov za rejo kokoši nesnic- talna reja	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.10.4.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za rejo kokoši nesnic- talna reja	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.10.4.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.10.4.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), rešetke (plastične, kovinske in podobno), boksi in kletke (sistem voljer in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (gnezda, trak za zbiranje in transport jajc, počivalne grede, inšpekcijski voziček za poginule živali in podobno)	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.10.4.2.2.	Oprema za krmljenje: oprema za transport in razdeljevanje krme (transport krme do krmilnih linij, krmilni sistem in podobno) napajalniki ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.11.	REJA PERUTNINE ZA MESO		
1.1.11.1.	HLEVI ZA PITANJE PIŠČANCEV-OGREVANJE S PLINSKIMI INFRA GRELCI		
1.1.11.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.1.1.1.	Novogradnja hlevov za pitanje piščancev-ogrevanje s plinskimi infra grelci	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.1.1.2	Rekonstrukcija hlevov za pitanje piščancev-ogrevanje s plinskimi infra grelci	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za pitanje piščancev-ogrevanje s plinskimi infra grelci	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.1.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5
1.1.11.1.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (tehnika za piščance in podobno)	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.11.1.2.2.	Oprema za krmljenje: oprema za transport in razdeljevanje krme (transport krme do krmilnih linij, krmilni sistem in podobno) napajalniki ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.11.2.	HLEVI ZA PITANJE PIŠČANCEV-OGREVANJE Z LESNO BIOMASO		
1.1.11.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.2.1.1.	Novogradnja hlevov za pitanje piščancev-ogrevanje z lesno biomaso	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.2.1.2	Rekonstrukcija hlevov za pitanje piščancev- ogrevanje z lesno biomaso	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za pitanje piščancev- ogrevanje z lesno biomaso	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.2.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2

1.1.11.2.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (tehnica za piščance in podobno)	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.11.2.2.2.	Oprema za krmljenje: oprema za transport in razdeljevanje krme (transport krme do krmilnih linij, krmilni sistem in podobno) napajalniki ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.11.3.	HLEVI ZA PITANJE PIŠČANCEV- OGREVANJE Z IZMENJEVALCI TOPLOTE		
1.1.11.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.3.1.1.	Novogradnja hlevov za pitanje piščancev-ogrevanje z izmenjevalci topote	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.3.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za pitanje piščancev- ogrevanje z izmenjevalci topote	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za pitanje piščancev- ogrevanje z izmenjevalci topote	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.3.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.11.3.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (tehnica za piščance in podobno)	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.11.3.2.2.	Oprema za krmljenje: oprema za transport in razdeljevanje krme (transport krme do krmilnih linij, krmilni sistem in podobno) napajalniki ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.11.4.	HLEVI ZA PITANJE PURANOV		
1.1.11.4.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.4.1.1.	Novogradnja hlevov za pitanje puranov	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.4.1.2.	Rekonstrukcija hlevov za pitanje puranov	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.4.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hlevov za pitanje puranov	m ²	RC 1.4 ali RC 6.2 ali RC 6.17
1.1.11.4.2.	Notranja oprema hleva – naprave za specifično rabo	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.11.4.2.1.	Oprema za uhlevitev: pregrade (vmesne pregrade med oddelki, PVC zavese in podobno), oprema za nego živali (oprema za nego živali in podobno) ter ostala oprema (tehnica za piščance in podobno)	žival	RC 1.5 ali RC 6.2
1.1.11.4.2.2.	Oprema za krmljenje: oprema za transport in razdeljevanje krme (transport krme do krmilnih linij, krmilni sistem in podobno) napajalniki ter ostala oprema	žival	RC 1.5
1.1.12.	REJA POLŽEV		
1.1.12.1.	UREDITEV REJE POLŽEV NA PROSTEM		
1.1.12.1.1.	Priprav tal za postavitev polže farme	ha	RC 1.4
1.1.12.1.2.	Postavitev zunanje ograje za polžo farmo	m	RC 1.4
1.1.12.1.3.	Postavitev notranje ograje za polžo farmo	m	RC 1.4
1.2.	OBJEKTI ZA SKLADIŠČENJE ŽIVINSKIH GNOJIL, KOMPOSTA, GREZNIC IN MALIH ČISTILNIH NAPRAV IN PRIPADAJOČA OPREMA		
1.2.1.	JAME ZA GNOJNICO IN GNOJEVKO S POVOZNO PLOŠČO		
1.2.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 8.1
1.2.1.1.1.	Novogradnja jam za gnojnicu in gnojevko s povozno ploščo	m ³	RC 8.1
1.2.1.2.1.	Oprema za odgnojevanje: naprave za mešanje, zračenje in črpanje gnojevke	m ³	RC 8.2
1.2.2.	JAME ZA GNOJNICO IN GNOJEVKO BREZ PLOŠČE		
1.2.2.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 8.1
1.2.2.1.1.	Novogradnja jam za gnojnicu in gnojevko brez plošče	m ³	RC 8.1
1.2.2.2.	Notranja oprema jame za gnojnicu in gnojevko		RC 8.2

1.2.2.1.	Oprema za odgnojevanje: naprave za transport gnoja ter naprave za mešanje, zračenje in črpanje gnojevke	m^3	RC 8.2
1.2.3.	LAGUNE ZA GNOJEVKO IZ PEHD (POLIETILEN VISOKE GOSTOTE) FOLIJE		
1.2.3.1.	Gradbena dela		RC 8.1
1.2.3.1.1.	Novogradnja lagun za gnojevko iz PEHD folije	m^3	RC 8.1
1.2.4.	GNOJIŠČE IN PLOŠČE ZA KOMPOSTIRANJE		
1.2.4.1.	GNOJIŠČE		RC 8.1
1.2.4.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 8.1
1.2.4.1.1.1.	Novogradnja gnojišč s stenami brez jame za gnojnicu	m^2	RC 8.1
1.2.5.	MALE KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE DO 50 PE (populacijskih enot)		
1.2.5.1.	MALE KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE DO 50 PE-biološke		
1.2.5.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 6.16
1.2.5.1.1.1.	Novogradnja malih čistilnih naprav do 50 PE-biološke	PE	RC 6.16
1.2.5.2.	MALE KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE DO 50 PE-rastlinske		
1.2.5.2.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 6.16
1.2.5.2.1.1.	Novogradnja malih čistilnih naprav do 50 PE-rastlinske	PE	RC 6.16
1.2.5.3.	GREZNICE, USEDALNIKI		
1.2.5.3.1.	Gradbena dela		RC 6.16
1.2.5.3.1.1.	Novogradnja troprekatnih greznic oz. usedalnikov	PE	RC 6.16
1.2.5.4.	PONIKOVALNO POLJE		
1.2.5.4.1.	Gradbena dela		RC 6.16
1.2.5.4.1.1.	Novogradnja ponikovalnega polja	PE	RC 6.16
1.2.5.5.	KANALIZACIJA		
1.2.5.5.1.	Gradbena dela		RC 6.16
1.2.5.5.1.1.	Novogradnja kanalizacije	m	RC 6.16
1.3.	SKLADIŠČA		
1.3.1.	OBJEKTI ZA SKLADIŠČENJE IN SUŠENJE KRME		
1.3.1.1.	STOLPNI SILOS, ARMIRANOBETONSKI, CO₂		
1.3.1.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.4
1.3.1.1.1.1.	Novogradnja stolpnih, armiranobetonskih silosov- CO ₂	m^3	RC 1.4
1.3.1.1.2.	Notranja oprema silosa	m^3	RC 1.5
1.3.1.1.2.1.	Naprave za skladiščenje in sušenje krme: oprema za polnjenje in praznjenje (transporter (elevator) za polnjenje, podest elevatorja, polžni transporter za odvzem, vrata silosa, plinska naprava z merilcem, mlin za mletje in podobno) ter ostala oprema)	m^3	RC 1.5
1.3.1.2.	STOLPNI SILOS IZ UMETNE MASE		
1.3.1.2.2.	Notranja oprema silosa	m^3	RC 1.5
1.3.1.2.2.1.	Naprave za skladiščenje in sušenje krme: poliestrski silos in podobno ter ostala oprema	m^3	RC 1.5
1.3.1.3.	KOVINSKI STOLPNI SILOS ZA ŽITA		
1.3.1.3.2.	Notranja oprema silosa	m^3	RC 1.5
1.3.1.3.2.1.	Naprave za skladiščenje in sušenje krme: kovinski silos z lijakom, polž, letev, vrata, turbina in podobno ter ostala oprema	m^3	RC 1.5

1.3.1.4.	KORITASTI SILOS		
1.3.1.4.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.4
1.3.1.4.1.1.	Novogradnja koritastih silosov do 500 m ³	m ³	RC 1.4
1.3.1.4.1.2.	Novogradnja koritastih silosov nad 500 m ³	m ³	RC 1.4
1.3.2.	DRUGI OBJEKTI ZA SKLADIŠČENJE IN SUŠENJE KRME		
1.3.2.1.	SUŠILNICA ZA BALE IN SKLADIŠČE, SONČNA STREHA IN KONDENZACIJSKA SUŠILNICA		
1.3.2.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.4
1.3.2.1.1.1.	Novogradnja objektov za skladiščenje in sušenje krme (bale)	m ²	RC 1.4
1.3.2.1.1.2.	Rekonstrukcija objektov za skladiščenje in sušenje krme (bale)	m ²	RC 1.4
1.3.2.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov za skladiščenje in sušenje krme (bale)	m ²	RC 1.4
1.3.2.1.2.	Notranja oprema objektov za skladiščenje in sušenje krme (bale) – naprave za specifično rabo	bala	RC 1.5
1.3.2.1.2.1.	Skladiščenje in sušenje krme: oprema za dosuševanje (ventilator, sistemi z ogretim zrakom: kondenzacijska sušilnica in podobno), mobilna oprema za dosuševanje (sistemi z ogretim ali neogretim zrakom in podobno) ter ostala oprema	bala	RC 1.5
1.3.2.2.	OBJEKTI ZA SKLADIŠČENJE IN SUŠENJE KRME (RINFOZA)		
1.3.2.2.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.4
1.3.2.2.1.1.	Novogradnja objektov za skladiščenje in sušenje krme (rinfoza)	m ²	RC 1.4
1.3.2.2.1.2.	Rekonstrukcija objektov za skladiščenje in sušenje krme (rinfoza)	m ²	RC 1.4
1.3.2.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov za skladiščenje in sušenje krme (rinfoza)	m ²	RC 1.4
1.3.2.2.2.	Notranja oprema objektov za skladiščenje in sušenje krme (rinfoza) – naprave za specifično rabo		RC 1.5
1.3.2.2.2.1.	Oprema za dosuševanje krme, sušilna komora do 40 m ² , sončna streha	m ³	RC 1.5
1.3.2.2.2.2.	Oprema za dosuševanje krme, sušilna komora nad 40 do 80 m ² , sončna streha	m ³	RC 1.5
1.3.2.2.2.3.	Oprema za dosuševanje krme, sušilna komora nad 80 m ² , sončna streha	m ³	RC 1.5
1.3.2.2.2.4.	Oprema za dosuševanje krme, sušilna komora nad 40 do 80 m ² , kondenzacijska sušilnica	m ³	RC 1.5
1.3.2.2.2.5.	Oprema za dosuševanje krme, sušilna komora nad 80 m ² , kondenzacijska sušilnica	m ³	RC 1.5
1.3.2.2.2.6.	Oprema za dosuševanje krme, sušilna komora nad 40 do 80 m ² , peč na lesno biomaso	m ³	RC 1.5
1.3.2.2.2.7.	Oprema za dosuševanje krme, sušilna komora nad 80 m ² , peč na lesno biomaso	m ³	RC 1.5
OPIS OPREME OBJEKTOV ZA SKLADIŠČENJE IN SUŠENJE KRME-RINFOZA			
Skladiščenje in sušenje krme: oprema za polnjenje in praznjenje (puhalnik, teleskop, grabež in podobno), oprema za dosuševanje (ventilator, sistemi z ogretim zrakom: kondenzacijska sušilnica, peč na lesno biomaso in podobno), mobilna oprema za dosuševanje (sistemi z ogretim ali neogretim zrakom in podobno) ter ostala oprema			
1.3.3.	OBJEKTI ZA SKLADIŠČENJE KMETIJSKIH PROIZVODOV		
1.3.3.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.6
1.3.3.1.1.	Novogradnja objektov za skladiščenje kmetijskih proizvodov	m ²	RC 1.6
1.3.3.1.2.	Rekonstrukcija objektov za skladiščenje kmetijskih proizvodov	m ²	RC 1.6
1.3.3.1.3.	Investicijsko vzdrževalna dela objektov za skladiščenje kmetijskih proizvodov	m ²	RC 1.6
1.3.5.	OBJEKTI ZA SHRANJEVANJE KMETIJSKE MEHANIZACIJE (STROJNA LOPA)		
1.3.5.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.4 ali RC 1.6
1.3.5.1.1.	Novogradnja objektov za shranjevanje kmetijske mehanizacije	m ²	RC 1.4 ali RC 1.6
1.3.5.1.2.	Rekonstrukcija objektov za shranjevanje kmetijske mehanizacije	m ²	RC 1.4 ali RC 1.6

1.3.5.1.3.	Investicijsko vzdrževalna dela objektov za shranjevanje kmetijske mehanizacije	m^2	RC 1.4 ali RC 1.6
1.3.7.	SKLADIŠČA ZA NAMEN PREDELAVE KMETIJSKIH PROIZVODOV		
1.3.7.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8
1.3.7.1.1.	Novogradnja skladišč za namen predelave kmetijskih proizvodov	m^2	RC 1.8
1.3.7.1.2.	Rekonstrukcija skladišč za namen predelave kmetijskih proizvodov	m^2	RC 1.8
1.3.7.1.3.	Investicijsko vzdrževanje skladišč za namen predelave kmetijskih proizvodov	m^2	RC 1.8
1.3.8.	HLADILNICE ZA SVEŽE SADJE V ULO ATMOSFERI		
1.3.8.1.	Objekti do 1000 m³ - ULO		
1.3.8.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.1.1.1.	Novogradnja hladilnic za sveže sadje -ULO	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.1.1.2.	Rekonstrukcija hladilnic za sveže sadje -ULO	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hladilnic za sveže sadje -ULO	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.1.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu-oprema hladilnice z manipulativnim prostorom v ULO atmosferi ter oprema prostora za pripravo sadja – do 1.000 m³	m^3	RC 1.7
1.3.8.1.2.1.	Naprave za regulacijo klime (hladilna oprema, oprema za kontrolirano atmosfero-ULO, navlaževanje in podobno) in ostala oprema (mehanska zaščita sten in vrat, tehnika, boksi za sadje in podobno)	m^3	RC 1.7
1.3.8.2.	Objekti nad 1000 do 5000 m³ - ULO		
1.3.8.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.2.1.1.	Novogradnja hladilnic za sveže sadje -ULO	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.2.1.2.	Rekonstrukcija hladilnic za sveže sadje -ULO	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hladilnic za sveže sadje -ULO	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.2.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu-oprema hladilnice z manipulativnim prostorom v ULO atmosferi ter oprema prostora za pripravo sadja – nad 1.000 do 5.000 m³	m^3	RC 1.7
1.3.8.2.2.1.	Sortiranje in pakiranje rastlinskih pridelkov (sortirni stroj s sortiranjem, transportom, sušenjem, kalibratorjem in podobno), naprave za regulacijo klime (hladilna oprema, oprema za kontrolirano atmosfero-ULO, navlaževanje in podobno) in ostala oprema (mehanska zaščita sten in vrat, tehnika, boksi za sadje, hidravlična nakladalna ploščad in podobno)	m^3	RC 1.7
1.3.8.3.	Hladilnice za sveže sadje, zelenjavjo in hmelj		
1.3.8.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.3.1.1.	Novogradnja hladilnic za sveže sadje, zelenjavjo in hmelj	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.3.1.2.	Rekonstrukcija hladilnic za sveže sadje, zelenjavjo in hmelj	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hladilnic za sveže sadje, zelenjavjo in hmelj	m^3	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.8.3.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu-oprema hladilnice	m^3	RC 1.7
1.3.8.3.2.1.	Naprave za regulacijo klime (hladilna oprema, navlaževanje in podobno) in ostala oprema (mehanska zaščita sten in vrat, tehnika, boksi za sadje in zelenjavjo, regali in podobno)	m^3	RC 1.7
1.3.9.	HLADILNICE IN PRIPADAJOČA OPREMA ZA SADJE IN ZELENJAVJO (PREDELAVA)		
1.3.9.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.3.9.1.1.	Novogradnja hladilnic za sadje in zelenjavjo-ULO	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.3.9.1.2.	Rekonstrukcija hladilnic za sadje in zelenjavjo-ULO	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.3.9.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hladilnic za sadje in zelenjavjo-ULO	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17

1.3.9.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema hladilnice do 220 m²	m²	RC 1.9
1.3.9.2.1.	Izolacija in vrata: izolacije, ULO premaz spojev med paneli, drsna hladilniška vrata ULO, kontrolno okno ULO, zaščita sten v komorah	m ²	RC 1.9
1.3.9.2.2.	Cevna zaščita	m ²	RC 1.9
1.3.9.2.3.	Hladilna oprema: kompresorski agregat, zračni kondenzator, izparilci zraka, armatura in avtomatika, cevovodi za razvod s topotno prevodnostjo, komplet s spojnim materialom, izvedba odtoka kondenzata, montaža in poizkusni zagon hladilne opreme, manipulativni stroški ter prevozi	m ²	RC 1.9
1.3.9.2.4.	Elektro oprema, računalniški nadzor: stiskalni bloki, instalacija moči in krmiljenja, dovodni kabel do KRO hladilne opreme, razsvetljava v komorah in hodniku, izenačitev potenciala hladilne in elektro opreme, manipulativni stroški in prevozi	m ²	RC 1.9
1.3.9.2.5.	ULO oprema: CO ₂ absorber, nitrogenator, avtomatski elektronski analizator, set pnevmatskih ventilov, zračni kompresor, ventilator, varnostni ventil nad/pod pritiska v komori, priključki za ročno analizo O2 in CO ₂ , vreče za kompenzacijске pritiske v komori, komplet instalacijski material, cevovodi, ventilni, CRO in elektro kabli, vgradnja opreme s testiranjem instalacij in preizkusnim pogonom	m ²	RC 1.9
1.3.10.	HLADILNICE IN PRIPADAJOČA OPREMA ZA MESO IN MESNE IZDELKE		
1.3.10.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.3.10.1.1.	Novogradnja hladilnic za meso in mesne izdelke	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.3.10.1.2.	Rekonstrukcija hladilnic za meso in mesne izdelke	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.3.10.1.3.	Investicijsko vzdrževanje hladilnic za meso in mesne izdelke	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.3.10.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema hladilnice		RC 1.9
1.3.10.2.1.	Oprema hladilnice za tople trupe-do 47 m ³ : hladilnica s temperaturnim režimom 0° C / -7,5° C, poliuretanski paneli, hladilniška vrata, odprtina za tir, belo krilo, sanitarni zaključki, razsvetljava, elektro odtaljevanje, elektro omarica z regulacijo, instalacijski material in montaža	m ³	RC 1.9
1.3.10.2.2.	Oprema hladilnice za hlajeno meso-do 38 m ³ : hladilnica s temperaturnim režimom 0° C / -7,5° C, poliuretanski paneli, hladilniška vrata, odprtina za tir, belo krilo, sanitarni zaključki, razsvetljava, elektro odtaljevanje, elektro omarica z regulacijo, instalacijski material in montaža	m ³	RC 1.9
1.3.10.2.3.	Oprema hladilnice za mesne izdelke-do 18 m ³ : hladilnica s temperaturnim režimom 0° C / -7,5° C, poliuretanski paneli, hladilniška vrata, odprtina za tir, belo krilo, sanitarni zaključki, razsvetljava, elektro odtaljevanje, elektro omarica z regulacijo, instalacijski material in montaža	m ³	RC 1.9
1.3.10.2.4.	Hladilni agregat-do 15 kW: hladilni agregat do 15 kW (-10° C / +45° C), 2 x kompresor, zračni kondenzator, zbiralna posoda, delovna in varovalna avtomatika, elektro krmilna omarica, instalacije hlajenja in montaža s priklopi hlajenja, polnjenje sistema s plinom ter zagon	kW	RC 1.9
1.3.11.	OBJEKTI ZA OBIRANJE, SKLADIŠČENJE IN SUŠENJE HMELJA		
1.3.11.1.	OBJEKTI ZA OBIRANJE IN SKLADIŠČENJE HMELJA		
1.3.11.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.1.1.1.	Novogradnja objektov za obiranje in skladiščenje hmelja	m ²	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.1.1.2.	Rekonstrukcija objektov za obiranje in skladiščenje hmelja	m ²	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov za obiranje in skladiščenje hmelja	m ²	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.2.	OBJEKTI ZA SUŠENJE HMELJA		
1.3.11.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.2.1.1.	Novogradnja objektov za sušenje hmelja	m ²	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.2.1.2.	Rekonstrukcija objektov za sušenje hmelja	m ²	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov za sušenje hmelja	m ²	RC 1.6 ali RC 6.17
1.3.11.3.	Notranja oprema za obiranje in sušenje hmelja na površini do 10 ha	ha	RC 1.7
1.3.11.3.1.	Naprave za polnjenje in odvzem: zalogovnik za zelen hmelj s trakom za doziranje na zalogovniku in trakom pred zalogovnikom, trak na sušilnici hmelja	ha	RC 1.7
1.3.11.3.2.	Naprave za čiščenje: stiskalnica hmelja, tehnika s povezavo do računalnika, merilec vlage v pakiranem hmelju	ha	RC 1.7

1.3.11.3.3.	Naprave za regulacijo klime (hlajenje, vlaženje, sušenje): peč za sušenje hmelja, sušilnica s pnevmatskim upravljanjem, naprava za ravnanje hmelja na zgornji etaži sušilnice, sonda za merjenje vlage na sušilnici, navlaževalne komore, naprave za avtomatsko in nadzorovano pripravo zraka za navlaževanje hmelja	ha	RC 1.7
1.3.11.3.4.	Ostalo: obiralni stroj, krmiljenje obiranja, sušenja in navlaževanja, video nadzor celotnega procesa obiranja in sušenja hmelja, agregat	ha	RC 1.7
1.3.11.4.	Notranja oprema za obiranje in sušenje hmelja na površini nad 10 do 20 ha	ha	RC 1.7
1.3.11.4.1.	Naprave za polnjenje in odvzem: zalogovnik za zelen hmelj s trakom za doziranje na zalogovniku in trakom pred zalogovnikom, trak na sušilnici hmelja	ha	RC 1.7
1.3.11.4.2.	Naprave za čiščenje: stiskalnica hmelja, tehnica s povezavo do računalnika, merilec vlage v pakiranem hmelju	ha	RC 1.7
1.3.11.4.3.	Naprave za regulacijo klime (hlajenje, vlaženje, sušenje): peč za sušenje hmelja, sušilnica s pnevmatskim upravljanjem, naprava za ravnanje hmelja na zgornji etaži sušilnice, sonda za merjenje vlage na sušilnici, navlaževalne komore, naprave za avtomatsko in nadzorovano pripravo zraka za navlaževanje hmelja	ha	RC 1.7
1.3.11.4.4.	Ostalo: obiralni stroj, krmiljenje obiranja, sušenja in navlaževanja, video nadzor celotnega procesa obiranja in sušenja hmelja, agregat	ha	RC 1.7
1.3.11.5.	Notranja oprema za obiranje in sušenje hmelja na površini nad 20 ha	ha	RC 1.7
1.3.11.5.1.	Naprave za polnjenje in odvzem: zalogovnik za zelen hmelj s trakom za doziranje na zalogovniku in trakom pred zalogovnikom, trak na sušilnici hmelja	ha	RC 1.7
1.3.11.5.2.	Naprave za čiščenje: stiskalnica hmelja, tehnica s povezavo do računalnika, merilec vlage v pakiranem hmelju	ha	RC 1.7
1.3.11.5.3.	Naprave za regulacijo klime (hlajenje, vlaženje, sušenje): peč za sušenje hmelja, sušilnica s pnevmatskim upravljanjem, naprava za ravnanje hmelja na zgornji etaži sušilnice, sonda za merjenje vlage na sušilnici, navlaževalne komore, naprave za avtomatsko in nadzorovano pripravo zraka za navlaževanje hmelja	ha	RC 1.7
1.3.11.5.4.	Ostalo: obiralni stroj, krmiljenje obiranja, sušenja in navlaževanja, video nadzor celotnega procesa obiranja in sušenja hmelja, agregat	ha	RC 1.7
1.4.	NALOŽBE V DRUGE OBJEKTE IN PRIPADAJOČO OPREMO		
1.4.1.	OBJEKTI OZIROMA PROSTORI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO NAMENJENI PRIDELAVI MEDU IN OSTALIH ČEBELJIH PROIZVODOV TER VZREJI ČEBELJIH MATIC		
1.4.1.1.	ČEBELNJAKI		
1.4.1.2.	Notranja oprema čebelnjakov-do 100 panjev	panj	RC 1.5
1.4.1.2.1.	Oprema za točenje in skladiščenje medu: ometalec čebel, korito za odkrivanje s pokrovom, točilo, cedilna posoda s finim cedilom, stroj za odkrivanje satja, črpalka za med, prekucni mešalnik, homogenizator medu z gretjem in mešalom, posoda za med, stojalo za med, nosilec posode za iztekanje medu, grelec za med ter držalo potopnega grelca	panj	RC 1.5
1.4.1.2.2.	Oprema za pridelavo čebeljega voska in izdelavo satnic: kuhalnik s parnim uparjalnikom, kuhalnik za razkuževanje, kalup za vlivanje satnic, čistilna posoda za vosek ter plinski gorilec z varovalom	panj	RC 1.5
1.4.1.2.3.	Oprema za pridobivanje cvetnega prahu: smukalnik, sušilnik cvetnega prahu ter čistilec svetnega prahu	panj	RC 1.5
1.4.1.2.4.	Oprema za vzrejo matic: inkubator za vzrejo matic	panj	RC 1.5
1.4.1.2.5.	Ostala oprema:tehnica	panj	RC 1.5
1.4.1.3.	Notranja oprema čebelnjakov-nad 100 panjev	panj	RC 1.5
1.4.1.3.1.	Oprema za točenje in skladiščenje medu: ometalec čebel, korito za odkrivanje s pokrovom, točilo, cedilna posoda s finim cedilom, stroj za odkrivanje satja, črpalka za med, prekucni mešalnik, homogenizator medu z gretjem in mešalom, posoda za med, stojalo za med, nosilec posode za iztekanje medu, grelec za med ter držalo potopnega grelca, topotna komora za segrevanje medu, polnilna naprava za med, krožna miza ter stroj za etiketiranje steklene embalaže	panj	RC 1.5
1.4.1.3.2.	Oprema za pridelavo čebeljega voska in izdelavo satnic: kuhalnik s parnim uparjalnikom, kuhalnik za razkuževanje, kalup za vlivanje satnic, čistilna posoda za vosek ter plinski gorilec z varovalom	panj	RC 1.5
1.4.1.3.3.	Oprema za pridobivanje cvetnega prahu: smukalnik, sušilnik cvetnega prahu, aparat za pridobivanje izkopanca ter čistilec svetnega prahu	panj	RC 1.5
1.4.1.3.4.	Oprema za vzrejo matic: inkubator za vzrejo matic	panj	RC 1.5

1.4.1.1.3.5.	Ostala oprema:tehnica		panj	RC 1.5
1.4.1.1.4.	Druga oprema			RC 1.5
1.4.1.1.4.1.	Čebelji panj		kom	RC 1.5
1.4.1.1.4.2.	Plemenilnik		kom	RC 1.5
1.4.1.1.4.3.	Kontejner za prevoz čebeljih panjev		panj	RC 1.5
1.4.1.1.4.4.	Avtomatska linija za točenje medu (nad 500 panji)		panj	RC 1.5
1.4.3.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA PREDELAVO SADJA			
1.4.3.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela			RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.3.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo sadja	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.3.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo sadja	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo sadja	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.3.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za predelavo sadja			RC 1.9
1.4.3.2.1.	Oprema za predelavo sadja v sok, do 500 l/u: stresalnik iz box palet, pralni stroj za jabolka, prebiralni trak, mlin, črpalka s frekvenčnim regulatorjem hitrosti, pnevmatska stiskalnica, valj s krtačami za čiščenje traku, zbirna posoda za sok s sitom in nivojskim stiskalom, filter samočistilni s črpalko, cisterna za sok, črpalka, cisterna s centrifugalno črpalko - za pranje z detergentom in vodo, pasterizator, BOX polnilec, polnilec v steklenice, cevne povezave in priključki: cisterne, stiskalnica, pasterizator, polnilec električne povezave med stroji in centralno električno omaro, montaža in zagon, transport, box palete, polavtomatska etiketirka, visokotlačni čistilec, viličar	l/u		RC 1.9
1.4.3.2.2.	Oprema za predelavo sadja v kis, do 240 l/u: acetator za kis, avtomatsko krmiljenje (ogrevanje-hlajenje), avtomatska polnilna linija za kis	l/u		RC 1.9
1.4.3.2.3.	Oprema za sušenje sadja, do 300 kg sadja/dan: sušilnica sadja, peč-kotel na drva z ohranjevalniki toplove, dimnik	kg/dan		RC 1.9
1.4.3.2.4.	Oprema za kuhanje marmelade, do 300 kg/dan: stroj za razkoščičevanje, mletje sadja, kotel z dvojnim dnem in mešalom	kg/dan		RC 1.9
1.4.3.2.5.	Oprema za kuhanje žganja, do 300 l: kotel za žganjekuho s hladilno posodo, Ebulioskop	l		RC 1.9
1.4.3.2.6.	Ostala oprema: garderobna omara	kos		RC 1.9
1.4.4.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA PREDELAVO ZELENJAVE			
1.4.4.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela			RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.4.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo zelenjave	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.4.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo zelenjave	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.4.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo zelenjave	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.4.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za pasterizacijo in polnjenje zelja in repe s letno kapaceteto do 300 ton zelja in repe			RC 1.9
1.4.4.2.1	Kisanje: stroj za rezanje zelja, kadi različnih dimenzij	tona		RC 1.9
1.4.4.2.2	Blanširanje in pasterizacija: blanšer za zelje in repo, povezovalni trakovi in cevi za interne povezave, mešalne posode, centrifugalna črpalka za zeljnico in repnico, montaža in spuščanje v zagon, polžni elevator za zelje in repo, tunelski paster z avtomatsko pnevmatsko stregjo	tona		RC 1.9
1.4.4.2.3	Pakiranje: stroj za pakiranje zelja/repe, dodatna oprema, oprema za tiskanje, dozirni stroj za kislo zelje, pnevmatska dozirka za nalivk, deli za pakiranje v lončke, montaža in zagon stroja, zapiralnika za lončke, tiskalnik	tona		RC 1.9
1.4.4.2.4.	Ostala oprema: viličar, visoko tlačni čistilec ter garderobna omara	tona		RC 1.9
1.4.5.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA PREDELAVO GROZDJA			
1.4.5.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela			RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.5.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo grozdja	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.5.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo grozdja	m^2		RC 1.8 ali RC 6.17

1.4.5.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo grozja	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.5.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema vinogradniške kleti s letno kapaciteto do 100.000 l vina	hl	RC 1.9
1.4.5.2.1.	Skladiščenje mošta in vina: INOX cisterne različnih dimenzij, leseni hrastovi sodi s hlajenjem, leseni hrastovi sodi barique, leseni nosilec za barique sodi, vinifikator,	hl	RC 1.9
1.4.5.2.2.	Predelava grozja: pecljalnik z gumijastimi valji, avtomatska pnevmatska stiskalnica, pretočna črpalka, flotator,	hl	RC 1.9
1.4.5.2.3.	Nega mošta in vina: dozator SO ₂ , električni mešalec za cisterne, Mikrooksigenator, koncentrator	hl	RC 1.9
1.4.5.2.4.	Laboratorijski nadzor-analitika: naprava za parno destilacijo-določitev alkohola in kislin, analitska tehnika, inštrument za določanje izoelektrične točke, drobni inventar, računalnik s pripadajočo programsko opremo, pH meter,	hl	RC 1.9
1.4.5.2.5.	Filtriranje: naplavni in ploščni filtri	hl	RC 1.9
1.4.5.2.6.	Vzdrževanje higiene obrata: parilnik	hl	RC 1.9
1.4.5.2.7.	Skladiščenje: regalna stojala, pocinkani boksi, viličar	hl	RC 1.9
1.4.5.2.8.	Polnjenje: polnilec za steklenice	hl	RC 1.9
1.4.6.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA PREDELAVO OLJK -TORKLJE		
1.4.6.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.6.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo oljk-torklje	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.6.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo oljk-torklje	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.6.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo oljk-torklje	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.6.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za predelavo oljk z zmogljivostjo do 2.000 kg/uro		RC 1.9
1.4.6.2.1.	Oprema za proizvodnjo olja: proizvodna linija za stiskanje olja, nastavek za viličar, vile za obračanje, visokotlačna mobilna čistilna naprava – penomat, paletni ročni viličar s tehniko, video nadzor procesa predelave, avtomatizacija procesa PC-ji, izkoščičevalec oljčnih koščic, plastični kontejnerji za koščice, merilna naprava, tehnika, računalniška oprema.	kg/uro	RC 1.9
1.4.6.2.2.	Oprema za polnjenje in etiketiranje: polnilka z vso opremo, etiketirka z vso opremo, tiskalnik, DFCLK čas/datum z merilno napravo	kg/uro	RC 1.9
1.4.6.2.3.	Ostala oprema: garderobna omara	kos	RC 1.9
1.4.7.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA PREDELAVO BUČ ZA ZAMRZOVANJE		
1.4.7.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.7.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo buč za zamrzovanje	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.7.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo buč za zamrzovanje	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.7.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo buč za zamrzovanje	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.7.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za predelavo buč za zamrzovanje s kapaciteto do 80 ton letno	tona	RC 1.9
1.4.7.2.1.	Oprema za predelavo: stroj za lupljenje buč, ščetke za čiščenje buč, stroj za razpolavljanje buč, stroj za ribanje buč, miza, zalogovnik, dozator ter vakumirka	tona	RC 1.9
1.4.7.2.2.	Oprema za skladiščenje surovin in izdelkov: zabojni big box različnih dimenzijs, voziček na kolesih s pladnji	tona	RC 1.9
1.4.7.2.3.	Oprema za notranji transport: viličar, tekoči trakovi različnih dimenzijs	tona	RC 1.9
1.4.7.2.4.	Oprema za vzdrževanje higiene: visokotlačni čistilec	tona	RC 1.9
1.4.7.2.5.	Oprema za zamrzovanje: zamrzovalne komore	tona	RC 1.9
1.4.8.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA STISKANJE OLJA		
1.4.8.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.8.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za stiskanje olja	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.8.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za stiskanje olja	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17

1.4.8.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za stiskanje olja	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.8.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za stiskanje olja s kapaciteto do 20 l/uro		RC 1.9
1.4.8.2.1.	Oprema za predelavo: stiskalnica z agregatom in košem, peč za praženje, mlin za mletje semena, gnetilni stroj za gnetenje, mlin za mletje prge, gnetilni stroj s pnevmatskima cilindroma, polnilna naprava s sistemom za etiketiranje	l/uro	RC 1.9
1.4.8.2.2.	Oprema za skladiščenje olja: cisterne za olje različnih dimenzij,	l/uro	RC 1.9
1.4.8.2.3.	Ostala oprema: montaža stiskalnice, dostava opreme, visokotlačni čistilec, garderobna omara	l/uro	RC 1.9
1.4.10.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA MLETJE ŽIT		
1.4.10.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.10.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za mletje žit	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.10.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za mletje žit	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.10.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za mletje žit	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.10.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za mletje žit do 100 kg/uro		RC 1.9
1.4.10.2.1.	Oprema za mletje žit: mlin, stroj za krtačenje in čiščenje z odsesavanjem, polavtomatski dozator	kg/uro	RC 1.9
1.4.11.	OBJEKTI ZA PREDELAVO DRUGIH KMETIJSKIH PROIZVODOV RASTLINSKEGA IZVORA		
1.4.11.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.11.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo drugih kmetijskih proizvodov rastlinskega izvora	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.11.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo drugih kmetijskih proizvodov rastlinskega izvora	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.11.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo drugih kmetijskih proizvodov rastlinskega izvora	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.11.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za predelavo drugih kmetijskih proizvodov rastlinskega izvora		
1.4.11.2.1.	Oprema za predelavo drugih kmetijskih proizvodov rastlinskega izvora	kos	RC 1.9
1.4.12.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA SUŠENJE KMETIJSKIH PROIZVODOV		
1.4.12.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.12.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za sušenje kmetijskih proizvodov	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.12.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za sušenje kmetijskih proizvodov	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.12.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za sušenje kmetijskih proizvodov	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.12.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za sušenje kmetijskih proizvodov s kapaciteto do 300 kg dnevno		RC 1.9
1.4.12.2.1.	Oprema za sušenje kmetijskih proizvodov: komorna sušilnica za sadje, kotel na drva, dimnik	kg/dan	RC 1.9
1.4.12.2.1.1.	Kotel na drva z ohranjevalniki topote	kW	RC 1.9
1.4.13.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA PREDELAVO MEDU V FERMENTIRANO VINO		
1.4.13.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.13.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo medu v fermentirano vino	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.13.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo medu v fermentirano vino	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.13.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo medu v fermentirano vino	m^2	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.13.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za predelavo medu s kapaciteto do 3.000 kg medu letno		RC 1.9
1.4.13.2.1.	Oprema za predelavo medu: fermentor, mešalna posoda, stroj za pakiranje, homogenizator s hlajenjem in gretjem, črpalka za transport, inox cisterne, hladilne posode, tehnika, stroj za polnjenje, pomivalni stroj in računalniška oprema	kg/leto	RC 1.9
1.4.14.	OBJEKTI VKLJUČNO S PRIPADAJOČO OPREMO ZA PREDELAVO MLEKA GOVEDI, DROBNICE, KOBIL IN OSLIC (SIRARNA)		

1.4.14.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela			RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.14.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za predelavo mleka govedi, drobnice, kobil in oslic	m ²		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.14.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za predelavo mleka govedi, drobnice, kobil in oslic	m ²		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.14.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za predelavo mleka govedi, drobnice, kobil in oslic	m ²		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.14.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za predelavo mleka s kapaciteto do 300 l dnevne predelave mleka			RC 1.9
1.4.14.2.1.	Predprostor: talni sifon z lovilcem nečistoč, garderobne omare, centralna čistilna postaja, klop	l/dan		RC 1.9
1.4.14.2.2.	Tehnološki prostor: sirarski kotel, talno korito-sifon z lovilcem nečistoč, delovni pult, sirarske mize različnih dimenzijs, stiskalnice, samosesalna črpalka za presesavanje mleka in sirotke, pomivalno korito, stenska omarica, hladilna omara, modeli za sir, hladilna-grelna komora za jogurt, posnemalnik, pinja, rešetke za sir, ph meter, SH meter, termometer, elektronska tehtnica, mehanski stroj za sladoled, luč za uničevanje insektov, razdelilna mreža za sirinino, ploščni izmenjevalec toplove, polavtomatska dozirna linija, avtomatska polnilna linija za mleko, jogurt, banja za zorenje skute, termična zapiralka za tekoče izdelke (jogurt), pomivalni stroj.	l/dan		RC 1.9
1.4.14.2.3.	Zoričnica: klima, vlažilec zraka, transportni voziček, pomivalno korito	l/dan		RC 1.9
1.4.14.2.4.	Pakirnica, odprema izdelkov: tehtnica, vakumirni stroj, mrežice za mlečne izdelke, transportni voziček, plastična vedra	l/dan		RC 1.9
1.4.14.2.5.	Hladilnica: hladilna komora, krilna hladilna vrata, hladilni sistem	l/dan		RC 1.9
1.4.14.2.7.	Ostala oprema: avtoprikolica za prevozni bazen, prevozni bazen, brisalec trdih tal, krtača ročna,	l/dan		RC 1.9
1.4.16.	OBJEKTI ZA ZAKOL GOVEDA, KOPITARJEV, PRAŠIČEV IN DROBNICE			
1.4.16.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela			RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.16.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za trženje kmetijskih proizvodov	m ²		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.16.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za trženje kmetijskih proizvodov	m ²		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.16.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za trženje kmetijskih proizvodov	m ²		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.16.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za zakol do 1.000 GVŽ/letu	GVŽ/letu		RC 1.9
1.4.16.2.1.	Klavna dvorana: rešetkasti lovilec krvi in vode s sifoniziranim odtokom vode, voziček za vampe, voziček za drobovino in glave, voziček za kože, voziček za kosti in parklje, kabina za pranje glav, stojalo za pregled glav, voziček za obešanje drobove in glav, boks za omamljanje goveda, umivalnik s kolenskim aktiviranjem vode, sterilizator za sekire in nože, pištola za omamljanje govedi, prašičev, drobnice (na naboje), naprava za omamljanje kuncev, električne klešče za omamljanje prašičev, drobnice, čitalec čipov kopitarjev, voziček za odiranje, stopnice, vroče cinkano z ograjo, zunanja vrata za vhod v boks za omamljanje krilna, ventilator za prezračevanje klavnškega prostora s samodvižno loputo, glavno verižno dvigalo, tirna tehtnica, razpenjalo vroče cinkano, hidravlično razpenjalo, evro kljuka, klavniška kljuka s kolesom, žaga za razpolavljanje trupov z vzmetnim dvigalom in rezervnimi listi, hidravlične klešče za odrez rogov, parkljev, pnevmatski dvižni podest, stroj za izkoženje, horizontalni stroj za garanje/mavžanje prašičev, stroj za garanje odojkov, verižno dvigalo, montaža, standardni sifon z iztokom in povožno rešetko	GVŽ/letu		RC 1.9
1.4.16.2.2.	Prostor za čiščenje vampov, črevesja in želodca: umivalnik s kolenskim aktiviranjem vode, pomivalno korito, sterilizator za nože, inox miza za izpraznitve vsebine vampov z robom proti odtekaju in odtokom ter zaščitnim robom ob steni, prezračevanje prostora za čiščenje vampov s samodvižno loputo, verižno dvigalo, stroj za čiščenje vampov, stroj za čiščenje črev, sifon z iztokom	GVŽ/letu		RC 1.9
1.4.16.2.3.	Oprema hladilnice za tople trupe: hladilnica s temperaturnim režimom 0° C / -7,5° C, poliuretanski paneli, hladilniška vrata, odprtina za tir, belo krilo, sanitarni zaključki, razsvetljiva, elektro odtaljevanje, elektro omarica z regulacijo, instalacijski material in montaža	GVŽ/letu		RC 1.9
1.4.16.2.4.	Hladilnica za ohlajeno meso: hladilnica s temperaturnim režimom 0° C / -7,5° C, poliuretanski paneli, hladilniška vrata, odprtina za tir, belo krilo, sanitarni zaključki, razsvetljiva, elektro odtaljevanje, elektro omarica z regulacijo, instalacijski material in montaža	GVŽ/letu		RC 1.9
1.4.16.2.5.	Hladilnica za konfiskat: hladilnica s temperaturnim režimom 0° C / -7,5° C, poliuretanski paneli, hladilniška vrata, odprtina za tir, belo krilo, sanitarni zaključki, razsvetljiva, elektro odtaljevanje, elektro omarica z regulacijo, instalacijski material in montaža	GVŽ/letu		RC 1.9
1.4.16.2.6	Hladilni agregat: hladilni agregat do 15 kW (-10° C / +45° C), 2 x kompresor, zračni kondenzator, zbiralna posoda, delovna in varovalna avtomatika, elektro krmilna omarica, instalacije hlajenja in montaža s priklopi hlajenja, polnjenje sistema s plinom ter zagon	GVŽ/letu		RC 1.9

1.4.16.2.7	Konstrukcije in klavniški tiri:nosilna konstrukcija za oba tira, klavniški visoki in nizki tiri, kretnice, razkladalna rampa, montaža in prevozi	GVŽ/leto	RC 1.9
1.4.16.2.8	Prostor za razsek:dvigalo vrvno z obešalom za spuščanje četrtin, stojalo na kolesih za izdajo mesa, sterilizator za nože, pomivalno korito, umivalnik s kolenskim aktiviranjem vode, sifon z iztokom	GVŽ/leto	RC 1.9
1.4.16.2.9	Ogrevanje sanitarne vode: bojler z grelno cevjo in grelci, montaža	GVŽ/leto	RC 1.9
1.4.16.2.10	Ostala oprema: razdelilna elektro omara za napajanje tehnološke opreme in razsvetljave, instalacija tople in mrzle vode, elektro instalacije tehnološke opreme kabli, obešala, kabelski kanali, visoko tlačni čistilec, garderobna omara	GVŽ/leto	RC 1.9
1.4.17.	OBJEKTI ZA ZAKOL PERUTNINE		
1.4.17.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.17.1.1.	Novogradnja objektov s pripadajočo opremo za trženje kmetijskih proizvodov	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.17.1.2.	Rekonstrukcija objektov s pripadajočo opremo za trženje kmetijskih proizvodov	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.17.1.3.	Investicijsko vzdrževanje objektov s pripadajočo opremo za trženje kmetijskih proizvodov	m ²	RC 1.8 ali RC 6.17
1.4.17.2.	Naprave za specifično rabo v kmetijstvu - oprema za zakol do 200 živali dnevno	žival/dan	RC 1.9
1.4.17.2.3.	Klavna dvorana: miza s korneti zaščitena pred špricanjem krvi, naprava za omamljanje, frekvenčna naprava za omamljanje, noži, umivalnik na nožni vklop, kotel za oparjanje, stroj za skubljenje perutnine, delovni pult z enostranskim kotermom za razsek, sterilizator nožev, dvodelno pomivalno korito, tiri, odcejevalniki perutnine, talni sifon, ventilator,	žival/dan	RC 1.9
1.4.17.2.4.	Hladilnica za tople trupe: hladilna komora	žival/dan	RC 1.9
1.4.17.2.5.	Ostala oprema: visokotlačni čistilec, garderobna omara	žival/dan	RC 1.9
1.5.	NAKUP IN POSTAVITEV RASTLINJAKOV IN PRIPADAJOČO OPREMO		
1.5.2.	NAKUP IN POSTAVITEV PLASTENJAKOV IN PRIPADAJOČO OPREMO		
1.5.2.1.	Nakup in postavitev plastenjakov z dvojno folijo in pripadajočo opremo		
1.5.2.1.1.	Nakup in postavitev plastenjakov z dvojno folijo in pripadajočo opremo-do 0,6 ha		
1.5.2.1.1.1.	Gradbena dela		RC 7.1
1.5.2.1.1.1.1.	Novogradnja plastenjakov z dvojno folijo	m ²	RC 7.1
1.5.2.1.1.1.2.	Rekonstrukcija plastenjakov z dvojno folijo	m ²	RC 7.1
1.5.2.1.1.1.3.	Investicijsko vzdrževalna dela plastenjakov z dvojno folijo	m ²	RC 7.1
1.5.2.1.1.2.	Notranja oprema plastenjakov z dvojno folijo	m²	RC 7.2
1.5.2.1.1.2.1.	Oprema za zračenje: avtomatika za regulacijo zračenja, ventilatorji ter senzorji za vremenske parametre	m ²	RC 7.2
1.5.2.1.1.2.2.	Oprema za ogrevanje: peči za ogrevanje, avtomatika za regulacijo ogrevanja, ventilatorji ter senzorji za vremenske parametre, grelci na topel zrak	m ²	RC 7.2
1.5.2.1.1.2.3.	Oprema za senčenje: senčilne mreže vseh vrst	m ²	RC 7.2
1.5.2.1.1.2.4.	Druga notranja oprema: mize, kalilniki, folija za pokrivanje tal, police in regali	m ²	RC 7.2
1.5.2.1.1.2.5.	Ostala oprema	m ²	RC 7.2
1.5.1.2.	Nakup in postavitev plastenjakov z dvojno folijo in pripadajočo opremo-nad 0,6 ha		
1.5.2.1.2.1.	Gradbena dela		RC 7.1
1.5.2.1.2.1.1.	Novogradnja plastenjakov z dvojno folijo	m ²	RC 7.1
1.5.2.1.2.1.2.	Rekonstrukcija plastenjakov z dvojno folijo	m ²	RC 7.1
1.5.2.1.2.1.3.	Investicijsko vzdrževalna dela plastenjakov z dvojno folijo	m ²	RC 7.1
1.5.2.1.2.2.	Notranja oprema plastenjakov z dvojno folijo	m²	RC 7.2
1.5.2.1.2.2.1.	Oprema za zračenje: avtomatika za regulacijo zračenja, ventilatorji ter senzorji za vremenske parametre	m ²	RC 7.2

1.5.2.1.2.2.2.	Oprema za ogrevanje: peči za ogrevanje, avtomatika za regulacijo ogrevanja, ventilatorji ter senzorji za vremenske parametre, grelci na topel zrak	m^2	RC 7.2
1.5.2.1.2.2.3.	Oprema za senčenje: senčilne mreže vseh vrst	m^2	RC 7.2
1.5.2.1.2.2.4.	Druga notranja oprema: mize, kalilniki, folija za pokrivanje tal, police in regali	m^2	RC 7.2
1.5.2.1.2.2.5.	Ostala oprema	m^2	RC 7.2
1.5.2.2.	Nakup in postavitev plastenjakov z enojno folijo in pripadajočo opremo		
1.5.2.2.1.	Gradbena dela		RC 7.1
1.5.2.2.1.1.	Novogradnja plastenjakov z enojno folijo	m^2	RC 7.1
1.5.2.2.1.2.	Rekonstrukcija plastenjakov z dvojno folijo	m^2	RC 7.1
1.5.2.2.1.3.	Investicijsko vzdrževalna dela plastenjakov z dvojno folijo	m^2	RC 7.1
1.5.2.2.2.	Notranja oprema plastenjakov z enojno folijo	m^2	RC 7.2
1.5.2.2.2.1.	Oprema za zračenje: avtomatika za regulacijo zračenja, ventilatorji ter senzorji za vremenske parametre	m^2	RC 7.2
1.5.2.2.2.2.	Oprema za ogrevanje: peči za ogrevanje, avtomatika za regulacijo ogrevanja, ventilatorji ter senzorji za vremenske parametre, grelci na topel zrak	m^2	RC 7.2
1.5.2.2.2.3.	Oprema za senčenje: senčilne mreže vseh vrst	m^2	RC 7.2
1.5.2.2.2.4.	Druga notranja oprema: mize, kalilniki, folija za pokrivanje tal, police in regali	m^2	RC 7.2
1.5.2.2.2.5.	Ostala oprema	m^2	RC 7.2
1.5.3.	NAKUP IN POSTAVITEV TUNELOV IN PRIPADAJOČO OPREMO		
1.5.3.1.	Nakup in postavitev tunelov in pripadajočo opremo		RC 7.1
1.5.3.1.1.	Gradbena dela		RC 7.1
1.5.3.1.1.1.	Novogradnja tunelov	m^2	RC 7.1
1.5.3.1.2.	Notranja oprema tunelov	m^2	RC 7.2
1.5.3.1.2.1.	Oprema za senčenje: senčilne mreže vseh vrst	m^2	RC 7.2
1.5.3.1.2.2.	Ostala oprema: zakriviljene kovinske šipke, anti insektna mreža, talna zastirka, mreža proti mrazu ter cev iz PE materiala za pasivno gretje	m^2	RC 7.2
1.6.	OBJEKTI IN NAPRAVE ZA PRIDOBIVANJE ENERGIJE IZ OBNOVLJIVIH VIROV		
1.6.1.	OBJEKTI OZIROMA PROSTORI IN NAKUP PRIPADAJOČE OPREME ZA PRIDOBIVANJE ENERGIJE IZ LESNE BIOMASE		
1.6.1.1.1.	Nakup in montaža peči na lesno biomaso in vso pripadajočo opremo za ogrevanje objektov, v katerih poteka kmetijska proizvodnja	kW	RC 6.18
1.6.2.	OBJEKTI OZIROMA PROSTORI IN NAKUP PRIPADAJOČE OPREME ZA PRIDOBIVANJE SOLARNE ENERGIJE		
1.6.2.1.1.	Nakup in montaža sončnih kolektorjev z zalogovnikom vode in vso pripadajočo opremo za ogrevanje objektov, v katerih poteka kmetijska proizvodnja	m^2	RC 6.18
1.6.3.	OBJEKTI OZIROMA PROSTORI IN NAKUP PRIPADAJOČE OPREME ZA PRIDOBIVANJE ELEKTRIČNE ENERGIJE IZ VETRNE ELEKTRARNA		
1.6.3.1.1.	Novogradnja vetrne elektrarne za ogrevanje objektov, v katerih poteka kmetijska proizvodnja	kW	RC 6.18
1.6.4.	OBJEKTI OZIROMA PROSTORI IN NAKUP PRIPADAJOČE OPREME ZA PRIDOBIVANJE ELEKTRIČNE ENERGIJE IZ VODE-VODNE ELEKTRARNA		
1.6.4.1.1.	Novogradnja vodne elektrarne za ogrevanje objektov, v katerih poteka kmetijska proizvodnja	kW	RC 6.18

1.6.5.	OBJEKTI OZIROMA PROSTORI IN NAKUP PRIPADAJOČE OPREME ZA PRIDOBIVANJE GEOTERMALNE ENERGIJE		
1.6.5.1.1.	Novogradnja geotermalne elektrarne za ogrevanje objektov, v katerih poteka kmetijska proizvodnja	tm	RC 6.18
1.6.5.1.1.1.	geotermalna vrtina do 100 m	tm	RC 6.18
1.6.5.1.1.2.	geotermalna vrtina od 100 - 300 m	tm	RC 6.18
1.6.5.1.1.3.	geotermalna vrtina od 300 do 800 m	tm	RC 6.18
1.6.5.1.1.4.	geotermalna vrtina nad 800 m	tm	RC 6.18
2.	UREDITEV CESTNE, VODOVODNE TER ENERGETSKE INFRASTRUKTURE		
2.1.	UREDITEV ZASEBNE INFRASTRUKTURE		
2.1.1.	UREDITEV ZASEBNE CESTNE INFRASTRUKTURE		
2.1.1.1.	Gradnja betonskih in asfaltnih vozišč		
2.1.1.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.10
2.1.1.1.1.1.	Novogradnja betonskih in asfaltnih vozišč	m ²	RC 1.10
2.1.1.1.1.2.	Rekonstrukcija betonskih in asfaltnih vozišč	m ²	RC 1.10
2.1.1.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje betonskih in asfaltnih vozišč	m ²	RC 1.10
2.1.1.1.2.	Oprema cestne infrastrukture		RC 1.10
2.1.1.1.2.1.	Prometni znak	kos	RC 1.10
2.1.1.2.	Gradnja gramoziranih vozišč in poti, do 5 m širine		
2.1.1.2.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.10
2.1.1.2.1.1.	Novogradnja gramoziranih vozišč in poti, do 5 m širine	m ²	RC 1.10
2.1.1.2.1.2.	Rekonstrukcija gramoziranih vozišč in poti, do 5 m širine	m ²	RC 1.10
2.1.1.2.1.3.	Investicijsko vzdrževanje gramoziranih vozišč in poti, do 5 m širine	m ²	RC 1.10
2.1.1.2.2.	Oprema cestne infrastrukture		RC 1.10
2.1.1.2.2.1.	Prometni znak	kos	RC 1.10
2.1.1.3.	Gradnja gramoziranih vozišč in poti, nad 5 m širine		
2.1.1.3.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.10
2.1.1.3.1.1.	Novogradnja gramoziranih vozišč in poti, nad 5 m širine	m ²	RC 1.10
2.1.1.3.1.2.	Rekonstrukcija gramoziranih vozišč in poti, nad 5 m širine	m ²	RC 1.10
2.1.1.3.1.3.	Investicijsko vzdrževanje gramoziranih vozišč in poti, nad 5 m širine	m ²	RC 1.10
2.1.1.3.2.	Oprema cestne infrastrukture		RC 1.10
2.1.1.3.2.1.	Prometni znak	kos	RC 1.10
2.1.2.	UREDITEV DVORIŠČ		
2.1.2.1.	Ureditev dvorišč		
2.1.2.1.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.10
2.1.2.1.1.1.	Novogradnja dvorišč	m ²	RC 1.10
2.1.2.1.1.2.	Rekonstrukcija dvorišč	m ²	RC 1.10
2.1.2.1.1.3.	Investicijsko vzdrževanje dvorišč	m ²	RC 1.10

2.1.2.2.	Ureditev nadstreška nad dvoriščem		
2.1.2.2.1.	Gradbena in obrtniška dela		RC 1.10
2.1.2.2.1.1.	Novogradnja nadstreška	m ²	RC 1.10
2.1.3.	UREDITEV ZASEBNE VODOVODNE INFRASTRUKTURE		
2.1.3.1.	Črpališče		
2.1.3.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 1.11
2.1.3.1.1.1.	Novogradnja	m ²	RC 1.11
2.1.3.1.2.	Oprema črpališča z vsem potrebnim elektromaterialom		RC 1.11
2.1.3.1.2.1.	Potopna črpalka do vključno 10 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.2.	Potopna črpalka od 10 do vključno 20 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.3.	Potopna črpalka od 20 do vključno 30 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.4.	Potopna črpalka nad 30 do vključno 60 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.5.	Potopna črpalka nad 60 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.6.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, do vključno 10 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.7.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, od 10 do vključno 20 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.8.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, od 20 do vključno 30 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.9.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, nad 30 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.10.	Vodni števec	kos	RC 1.11
2.1.3.1.2.11.	Frekvenčni regulator do 10 kw	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.12.	Frekvenčni regulator, od 10 do vključno 20 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.13.	Frekvenčni regulator, od 20 do vključno 30 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.1.2.14.	Frekvenčni regulator, nad 30 kW	kW	RC 1.11
2.1.3.2.	Cevovod		
2.1.3.2.1.	Zemeljska dela + alkaten cev	m	RC 1.11
2.1.3.3.	Kablovod (podzemni kabel - izkop vključen pri cevovodu)		
2.1.3.3.1.	Zemeljska dela + kabel: presek 35 mm ²	m	RC 1.11
2.1.3.3.2.	Zemeljska dela + kabel: presek 70 mm ²	m	RC 1.11
2.1.3.3.3.	Zemeljska dela + kabel: presek 150 mm ²	m	RC 1.11
2.1.3.4.	Vodno zajetje		
2.1.3.4.1.	Zbiralnik za vodo betonski		
2.1.3.4.1.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 6.15
2.1.3.4.1.1.1.	Novogradnja	m ³	RC 6.15
2.1.3.5.	Vrtina		
2.1.3.5.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 6.15
2.1.3.5.1.1.	Novogradnja vrtine, premer 3 "	m	RC 6.15
2.1.3.5.1.2.	Novogradnja vrtine, premer 4"	m	RC 6.15
2.1.3.5.1.3.	Novogradnja vrtine, premer 4 1/2"	m	RC 6.15

2.1.3.6.	Vodnjak		
2.1.3.6.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela		RC 6.15
2.1.3.6.1.1.	Novogradnja vodnjaka do 20 m	m	RC 6.15
2.1.3.6.1.2.	Novogradnja vodnjaka od 20 do 40 m	m	RC 6.15
2.1.3.6.1.3.	Novogradnja vodnjaka do 40 do 80 m	m	RC 6.15
2.1.4.	UREDITEV ZASEBNE ENERGETSKE INFRASTRUKTURE		
2.1.4.1.	Kablovod (podzemni kabel, polaganj, izkop, zakop)		
2.1.4.1.1.	Zemeljska dela + kabel: presek 35 mm ²	m	RC 1.12
2.1.4.1.2.	Zemeljska dela + kabel: presek 70 mm ²	m	RC 1.12
2.1.4.1.3.	Zemeljska dela + kabel: presek 150 mm ²	m	RC 1.12
2.1.4.1.4.	Zemeljska dela + kabel: presek 240 mm ²	m	RC 1.12
2.1.4.1.5.	Elektro omarica - betonska z vgradnjo	kos	RC 1.12
2.1.4.1.6.	Elektro omarica - pvc z vgradnjo	kos	RC 1.12
2.1.4.1.7.	Oprema elektro omarice (material in delo)	kos	RC 1.12
2.1.4.2.	Transformatorska postaja		
2.1.4.2.1.	Gradbena, obrtniška in instalacijska dela ter oprema		RC 1.12
2.1.4.2.1.1.	Transformatorska postaja, moč 450 kVA	kos	RC 1.12
2.1.4.2.1.2.	Transformatorska postaja, moč 630 kVA	kos	RC 1.12
2.1.4.2.1.3.	Transformatorska postaja, moč 1.000 kVA	kos	RC 1.12
2.1.4.2.1.4.	Transformatorska postaja, moč 2*1000 kVA	kos	RC 1.12
2.1.6.	AGROMELIORACIJE NA KMETIJSKIH GOSPODARSTVIH		
2.1.6.1.	Gradbena in obrtniška dela (izvedba posameznih agromelioracijskih del na kmetijskih zemljiščih) na območju do 30 ha	ha	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.2.	Dobava in vgrajevanje betonskega propusta	M	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.3.	Izdelava nasipa iz lokalnega izkopanega materiala - humusa, vgrajevanje in uvaljanje v debelini 30cm, uporabi se del humusa, ki je bil odstranjen pri gradnji novih poljskih poti	m ³	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.4.	Dobava in vgrajevanje nasipnega materiala iz gramoza , deb. 25cm z razgrinjanjem in komprimiranjem don Ev =120MN/m ² točnost do 1cm. Granulacije od 0.02do 100mm	m ³	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.5.	Planiranje oz. izravnava terena	m ²	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.6.	Odstranjevanje drevja in grmičevja	m ²	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.7.	Sajenje trave . travne mešanice primerne za travnike	m ²	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.8.	Odstranjevanje kamna	m ²	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.9.	Profiliranje jarka v širini 1,5m – zgoraj in globini od 0,5m do 08, odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalen padec	m ³	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.10.	Odvoz dela (80%) odstranjenega materiala na lokacije zasutja obstoječega mejnega odvodnjavanja ali planiranja terena.	m ³	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.11.	Ciščenje obstoječega mejnega odvodnjavanja v širini cca 1,25m zgoraj, globini 0d 0,5 do0,80 (max 1m) odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalni padec.	m ³	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.12.	Uvaljanje humusa do kote terena neposredne okolice +10cm zaradi naknadnega pos. humusa.	m ³	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.1.13.	Dobava, dostava in zasaditev grmovnic za mejico iz grmovnic (npr. navadni bezeg, glog) na sadilni razdalji 1.5 m ob poljskih poteh	kos	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.	Gradbena in obrtniška dela (izvedba posameznih agromelioracijskih del na kmetijskih zemljiščih) na območju od 31 ha do 100 ha	ha	RC 1.13 ali RC 6.19

2.1.6.2.2.	Dobava in vgrajevanje betonskega propusta	m	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.3.	Izdelava nasipa iz lokalnega izkopanega materiala - humusa, vgrajevanje in uvaljanje v debelini 30cm, uporabi se del humusa, ki je bil odstranjen pri gradnji novih poljskih poti	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.4.	Dobava in vgrajevanje nasipnega materiala iz gramoza , deb. 25cm z razgrinjanjem in komprimiranjem don $E_v = 120\text{MN/m}^2$ točnost do 1cm. Granulacije od 0.02do 100mm	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.5.	Planiranje oz. izravnava terena	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.6.	Odstranjevanje drevja in grmičevja	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.7.	Sajenje trave . travne mešanice primerne za travnike	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.8.	Odstranjevanje kamna	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.9.	Profiliranje jarka v širini 1,5m – zgoraj in globini od 0,5m do 08, odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalen padec	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.10.	Odvoz dela (80%) odstranjenega materiala na lokacije zasutja obstoječega mejnega odvodnjavanja ali planiranja terena.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.11.	Ciščenje obstoječega mejnega odvodnjavanja v širini cca 1,25m zgoraj, globini 0d 0,5 do0,80 (max 1m) odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalni padec.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.12.	Uvaljanje humusa do kote terena neposredne okolice +10cm zaradi naknadnega pos. humusa.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.2.13.	Dobava, dostava in zasaditev grmovnic za mejico iz grmovnic (npr. navadni bezeg, glog) na sadilni razdalji 1.5 m ob poljskih poteh	kos	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.	Gradbena in obrtniška dela (izvedba posameznih agromelioracijskih del na kmetijskih zemljiščih) na območju od 101 ha do 200 ha	ha	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.2.	Dobava in vgrajevanje betonskega propusta	m	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.3.	Izdelava nasipa iz lokalnega izkopanega materiala - humusa, vgrajevanje in uvaljanje v debelini 30cm, uporabi se del humusa, ki je bil odstranjen pri gradnji novih poljskih poti	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.4.	Dobava in vgrajevanje nasipnega materiala iz gramoza , deb. 25cm z razgrinjanjem in komprimiranjem don $E_v = 120\text{MN/m}^2$ točnost do 1cm. Granulacije od 0.02do 100mm	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.5.	Planiranje oz. izravnava terena	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.6.	Odstranjevanje drevja in grmičevja	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.7.	Sajenje trave . travne mešanice primerne za travnike	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.8.	Odstranjevanje kamna	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.9.	Profiliranje jarka v širini 1,5m – zgoraj in globini od 0,5m do 08, odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalen padec	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.10.	Odvoz dela (80%) odstranjenega materiala na lokacije zasutja obstoječega mejnega odvodnjavanja ali planiranja terena.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.11.	Ciščenje obstoječega mejnega odvodnjavanja v širini cca 1,25m zgoraj, globini 0d 0,5 do0,80 (max 1m) odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalni padec.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.12.	Uvaljanje humusa do kote terena neposredne okolice +10cm zaradi naknadnega pos. humusa.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.3.13.	Dobava, dostava in zasaditev grmovnic za mejico iz grmovnic (npr. navadni bezeg, glog) na sadilni razdalji 1.5 m ob poljskih poteh	kos	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.	Gradbena in obrtniška dela (izvedba posameznih agromelioracijskih del na kmetijskih zemljiščih) na območju nad 200 ha	ha	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.2.	Dobava in vgrajevanje betonskega propusta	m	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.3.	Izdelava nasipa iz lokalnega izkopanega materiala - humusa, vgrajevanje in uvaljanje v debelini 30cm, uporabi se del humusa, ki je bil odstranjen pri gradnji novih poljskih poti	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.4.	Dobava in vgrajevanje nasipnega materiala iz gramoza , deb. 25cm z razgrinjanjem in komprimiranjem don $E_v = 120\text{MN/m}^2$ točnost do 1cm. Granulacije od 0.02do 100mm	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.5.	Planiranje oz. izravnava terena	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.6.	Odstranjevanje drevja in grmičevja	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19

2.1.6.4.7.	Sajenje trave . travne mešanice primerne za travnike	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.8.	Odstranjevanje kamna	m^2	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.9.	Profiliiranje jarka v širini 1,5m – zgoraj in globini od 0,5m do 08, odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalen padec	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.10.	Odvoz dela (80%) odstranjenega materiala na lokacije zasutja obstoječega mejnega odvodnjavanja ali planiranja terena.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.11.	Čiščenje obstoječega mejnega odvodnjavanja v širini cca 1,25m zgoraj, globini 0d 0,5 do 0,80 (max 1m) odvisno od naklona terena. Zagotovljen mora biti minimalni padec.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.12.	Uvaljanje humusa do kote terena neposredne okolice +10cm zaradi naknadnega pos. humusa.	m^3	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.6.4.13.	Dobava, dostava in zasaditev grmovnic za mejico iz grmovnic (npr. navadni bezeg, glog) na sadilni razdalji 1.5 m ob poljskih poteh	kos	RC 1.13 ali RC 6.19
2.1.7.	UREDITEV (NOVOGRADNJA IN TEHNOLOŠKE POSODOBITVE) ZASEBNIH NAMAKALNIH SISTEMOV, KI SO NAMENJENI ENEMU UPORABNIKU		
2.1.7.1.	Ureditev črpališča		
2.1.7.1.1.	Gradbeno-obrtniška dela		RC 7.3
2.1.7.1.1.1.	Gradbeno obrtniška dela (za do 10 ha namakalni sistem)	m^2	RC 7.3
2.1.7.1.1.2.	Gradbeno obrtniška dela (za več kot 10 ha namakalni sistem)	m^2	RC 7.3
2.1.7.1.2.	Oprema črpališča z vsem potrebnim elektromaterialom		RC 7.3
2.1.7.1.2.1.	Potopna črpalka do vključno 10 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.2.	Potopna črpalka od 10 do vključno 20 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.3.	Potopna črpalka od 20 do vključno 30 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.4.	Potopna črpalka nad 30 do vključno 60 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.5.	Potopna črpalka nad 60 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.6.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, do vključno 10 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.7.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, od 10 do vključno 20 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.8.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, od 20 do vključno 30 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.9.	Centrifugalne črpalke – 12 bar, elektromotor, nad 30 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.10.	Vodni števec	kos	RC 7.3
2.1.7.1.2.11.	Frekvenčni regulator do 10 kw	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.12.	Frekvenčni regulator, od 10 do vključno 20 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.13.	Frekvenčni regulator, od 20 do vključno 30 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.1.2.14.	Frekvenčni regulator, nad 30 kW	kW	RC 7.3
2.1.7.2.	Ureditev vdnega zbiralnika (akumulacija, vodnjak, vodno zajetje, zbiralnik za kapnico)		
2.1.7.2.1.	Izgradnja vdnega zbiralnika (akumulacija, vodnjak, vodno zajetje, zbiralnik za kapnico): do 2.000 m3, do 1 m globine	m^3	RC 7.3
2.1.7.2.2.	Izgradnja vdnega zbiralnika (akumulacija, vodnjak, vodno zajetje, zbiralnik za kapnico): do 2.000 m3, do 2 m globine	m^3	RC 7.3
2.1.7.2.3.	Izgradnja vdnega zbiralnika (akumulacija, vodnjak, vodno zajetje, zbiralnik za kapnico): do 2.000 m3, do 3 m globine	m^3	RC 7.3
2.1.7.2.4.	Izgradnja vdnega zbiralnika (akumulacija, vodnjak, vodno zajetje, zbiralnik za kapnico): nad 2.000 m3, do 1 m globine	m^3	RC 7.3
2.1.7.2.5.	Izgradnja vdnega zbiralnika (akumulacija, vodnjak, vodno zajetje, zbiralnik za kapnico): nad 2.000 m3, do 2 m globine	m^3	RC 7.3
2.1.7.2.6.	Izgradnja vdnega zbiralnika (akumulacija, vodnjak, vodno zajetje, zbiralnik za kapnico): nad 2.000 m3, do 3 m globine	m^3	RC 7.3
2.1.7.2.7.	Zbiralnik za kapnico do 30 m3 - pvc	m^3	RC 7.3
2.1.7.2.8.	Zbiralnik za kapnico nad 30 m3- pvc	m^3	RC 7.3

2.1.7.2.9.	Zbiralnik za vodo betonski	m ³	RC 7.3
2.1.7.2.10.	Izgradnja vodnjaka do 20 m	m	RC 7.3
2.1.7.2.11.	Izgradnja vodnjaka od 20 do 40 m	m	RC 7.3
2.1.7.2.12.	Izgradnja vodnjaka do 40 do 80 m	m	RC 7.3
2.1.7.3.	Cevovod (primar in sekundar)		
2.1.7.3.1.	Zemeljska dela + dovodna cev: novogradnja namakalnega sistema	m	RC 7.3
2.1.7.3.2.	Zemeljska dela + dovodna cev: tehnološka posodobitev namakalnega sistema	m	RC 7.3
2.1.7.4.	Kablovod (podzemni kabel - izkop vključen pri cevovodu)		
2.1.7.4.1.	Kabel: presek 35 mm ²	m	RC 7.3
2.1.7.4.2.	Kabel: presek 70 mm ²	m	RC 7.3
2.1.7.4.3.	Kabel: presek 150 mm ²	m	RC 7.3
2.1.7.4.4.	Vodni števec	kos	RC 7.3
2.1.7.5.	Ureditev vrtine		
2.1.7.5.1.	Izgradnja cevne vrtine, 3 "	m	RC 7.3
2.1.7.5.2.	Izgradnja cevne vrtine, 4 "	m	RC 7.3
2.1.7.5.3.	Izgradnja cevne vrtine, 4 1/2"	m	RC 7.3
2.1.7.5.4.	Izgradnja cevne vrtine, geosonda	m	RC 7.3
2.1.7.6.	Mobilna oprema za namakanje (terciar)		
2.1.7.6.1.	Rolomat		RC 7.3
2.1.7.6.1.1.	65-270	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.2.	65-320	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.3.	75-250	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.4.	75-280	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.5.	75-300	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.6.	75-330	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.7.	85-300	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.8.	85-320	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.9.	90-280	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.10.	90-300	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.11.	85-350	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.12.	85-370	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.13.	90-330	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.14.	90-350	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.15.	85-400	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.16.	85-450	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.17.	90-370	kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.18.	90-390	kos	RC 7.3

2.1.7.6.1.19.	90-420		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.20.	90-450		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.21.	100-330		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.22.	100-350		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.23.	100-380		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.24.	100-400		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.25.	110-350		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.26.	100-430		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.27.	100-450		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.28.	110-380		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.29.	110-400		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.30.	110-420		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.31.	100-480		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.32.	100-500		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.33.	110-450		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.34.	110-490		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.35.	125-350		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.36.	100-550		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.37.	110-550		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.38.	110-500		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.39.	120-450		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.40.	125-400		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.41.	110-620		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.42.	120-570		kos	RC 7.3
2.1.7.6.1.43.	125-500		kos	RC 7.3
2.1.7.6.2.	Cevni sistemi z razpršilci		ha	RC 7.3
2.1.7.6.3.	Dežna krila			RC 7.3
2.1.7.6.3.1.	35 m		kos	RC 7.3
2.1.7.6.3.2.	44 m		kos	RC 7.3
2.1.7.6.3.3.	50 m		kos	RC 7.3
2.1.7.6.3.4.	58 m		kos	RC 7.3
2.1.7.6.3.5.	72 m		kos	RC 7.3
2.1.7.6.4.	PIVOT/LINEAR			RC 7.3
2.1.7.6.4.1.	1-50 ha		ha	RC 7.3
2.1.7.6.4.2.	51-100 ha		ha	RC 7.3
2.1.7.6.4.3.	nad 100 ha		ha	RC 7.3
2.1.7.6.5	Fiksni namakalni sistemi (stabilni terciar)			RC 7.3

2.1.7.6.5.1.	Kapljično namakanje: kapljične cevi, ventili, lamelni filtri, spojke, delo, montaža in nadzor	ha	RC 7.3
2.1.7.6.5.2.	Cevni sistemi:	ha	RC 7.3
2.1.7.6.5.3.	Podzemni cevni sistem z potopnimi hidranti:	ha	RC 7.3
2.1.7.6.5.4.	Oroševalni (protislanski) sistem: mikrorazpršilci, kroglični ventili, alkaten spojke, obešala, žica, delo, montaža in nadzor	ha	RC 7.3
2.1.7.6.6	Računalniška in druga oprema za povezavo črpališča s centrom za namakanje: meteorološka postaja, oprema za spremljanje škodljivcev, ipd.	namakalni sistem	RC 7.3
3	STROŠKI IZGRADNJE NAPRAV NA KMETIJSKIH ZEMLJIŠČIH		
3.1.	UREDITEV TRAJNIH NASADOV SADOVNJAKOV, OLJČNIKOV, VINOGRADOV IN HMELJIŠČ, NASADOV TRAJNIH RASTLIN PRI VRTNINAH TER UREDITEV DREVESNIC, TRSNIC OZIROMA MATIČNIH NASADOV PRI PRIDELAVI OKRASNIH		
3.1.1.	Postavitev oz. prestrukturiranje sadovnjakov in oljčnikov brez mreže proti toči		
3.1.1.1.	Postavitev oz. prestrukturiranje jablanovega nasada 500 do 1.499 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.1.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.2.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.3.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.4.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.5.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.6.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.7.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.8.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.9.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trirstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.10.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.11.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.12.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.13.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.1.14.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.1.15.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje jablanovega nasada 1.500 do 2.499 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.1.16.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.17.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.18.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.19.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.20.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.21.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.22.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.1.23.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5

3.1.1.2.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.2.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.2.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.2.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.2.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.2.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.3.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje jablanovega nasada 2.500 do 2.999 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.3.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.4.	Odstranitev nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.3.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.3.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.4.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje jablanovega nasada 3.000 do 3.999 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu bruto površina nasada		
3.1.1.4.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5

3.1.1.4.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.4.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.4.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.5.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje jablanovega nasada 4.000 do 4.499 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada,		
3.1.1.5.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.5.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.5.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.6.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje jablanovega nasada 4.500 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.6.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.6.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11

3.1.1.6.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.7.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje hruškovega nasada 2.200 do 2.999 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.7.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.7.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.7.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.8.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje hruškovega nasada 3.000 do 4.499 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.8.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.8.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.8.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.9.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje hruškovega nasada 4.500 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		

3.1.1.9.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada			RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.4.	Odstranitev nasada	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.4.1.	Strojno in ročno delo	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.9.5.	Ureditev žičnate ograje		tm	RC 6.11
3.1.1.9.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje		tm	RC 6.11
3.1.1.10.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada breskev, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada			
3.1.1.10.1.	Naprava nasada		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada			RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.3.	Odstranitev nasada	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.3.1.	Strojno in ročno delo	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.10.4.	Ureditev žičnate ograje		tm	RC 6.11
3.1.1.10.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje		tm	RC 6.11
3.1.1.11.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada nektarin, 1.250 dreves/ha ali več, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada			
3.1.1.11.1.	Naprava nasada		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.11.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu		drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.11.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada			RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.11.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.11.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.11.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.11.3.	Odstranitev nasada	ha		RC 1.6 ali RC 7.5

3.1.1.11.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.11.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.11.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.12.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada marelic, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.12.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.12.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.12.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.13.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada malin: stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.13.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.13.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.13.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.14.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada robid: stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.14.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.1.1.	Postavitev opore	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5

3.1.1.14.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.14.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.14.5.2.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.15.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada ribeza in kosmulje: stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.15.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.1.1.	Postavitev opore	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.4.	Odstranitev nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.15.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.15.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.16.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada sliv, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.16.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.16.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.16.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.16.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.16.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.16.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.16.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.16.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5

3.1.1.16.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.16.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.17.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada sliv , stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.17.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trirstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.17.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.17.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.18.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje intenzivnega nasada češenj in višenj na šibki podlagi, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.18.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trirstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.18.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.18.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.19.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje intenzivnega nasada češenj in višenj na sejancu, stroški oskrbe v 1. letu,bruto površina nasada		
3.1.1.19.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.19.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.19.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.19.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.19.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trirstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.19.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.19.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5

3.1.1.19.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.19.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.19.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.20.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada aktinidije, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.20.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.1.1.	Postavitev opore	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.2.1.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.20.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.20.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.21.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada ameriških borovnic; stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.21.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.1.1.	Izdelava opore	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.2.1.	Izdelava opore sočasno z mrežo proti toči	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.21.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.21.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.22.	Prva postavitev nasada jagod, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.22.1.	Naprava nasada	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5

3.1.1.22.1.1.	Priprava zemljišča	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.22.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.22.2.	Nakup in postavitev visokih tunelov: 4,8 m x 50 m, 40 tunelov	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.22.3.	Nakup in postavitev visokih tunelov s senčilnimi mrežami: 4,8 m x 50 m, 40 tunelov	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.22.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.22.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.23.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje vinograda za pridelavo namiznega grozja, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.23.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	trs	RC 1.6
3.1.1.23.1.1.	Postavitev opore brez mreže proti toči	trs	RC 1.6
3.1.1.23.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	trs	RC 1.6
3.1.1.23.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	trs	RC 1.6
3.1.1.23.2.1.	Izdelava opore sočasno z mrežo proti toči	trs	RC 1.6
3.1.1.23.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	trs	RC 1.6
3.1.1.23.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6
3.1.1.23.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.1.23.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trirstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6
3.1.1.23.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6
3.1.1.23.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6
3.1.1.23.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6
3.1.1.23.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.23.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.24.	Prva postavitev vinograda za pridelavo vinskega grozja, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.24.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	trs	RC 1.6
3.1.1.24.1.1.	Postavitev opore	trs	RC 1.6
3.1.1.24.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	ha	RC 1.6
3.1.1.24.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči	trs	RC 1.6
3.1.1.24.2.1.	Izdelava opore sočasno z mrežo proti toči	trs	RC 1.6
3.1.1.24.2.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	trs	RC 1.6
3.1.1.24.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6
3.1.1.24.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.1.24.3.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trirstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6
3.1.1.24.3.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6
3.1.1.24.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.24.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11

3.1.1.25.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje ekstenzivnih sadovnjakov, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.25.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.25.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.25.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.26.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje leskovega nasada, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.26.1.	Naprava nasada	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	grm	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.26.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.26.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.27.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje orehovega nasada, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.27.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.27.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.27.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11

3.1.1.28.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada oljk, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.28.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.28.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.28.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.29.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada kakijev, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.29.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.29.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.29.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.30.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje nasada kostanjev, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.30.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.30.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.30.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11

3.1.1.31.	Postavitev oz. prestrukturiranje nasada fig, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.31.1.	Naprava nasada	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	drevo	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.31.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.31.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.32.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje intenzivnega nasada drugih sadnih vrst, stroški oskrbe v 1. letu, bruto površina nasada		
3.1.1.32.1.	Naprava nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.1.1.	Postavitev opore	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.1.2.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.2.2.	b) Nagib zemljišč 8 - 30% - dve do trivrstne terase, potrebno čiščenje terena, izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.2.3.	c) Nagib zemljišč nad 30% enovrstne terase, potrebno čiščenje terena (kamenje, štori drevja), izdelava teras, prekopavanje z bagrom 1,2 m globine, odvodnjavanje in prevozi	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
3.1.1.32.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.1.32.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.2.	Prva postavitev oz. prestrukturiranje hmeljišč		
3.1.2.1.	Celotna naprava hmeljišča s prvo postavitevijo oziroma obnova žičnice, 2.500 do 3.499 sadik /ha, stroški oskrbe v 1. letu, certificirane sadike A, B oz. standardne sadike hmelja, bruto površina nasada		
3.1.2.1.1.	Naprava hmeljišča, brez žičnice za hmelj	sadika	RC 1.6
3.1.2.1.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6
3.1.2.1.1.4.	Standardna sadika	sadika	RC 1.6
3.1.2.1.1.5.	Certificirana sadika B	sadika	RC 1.6
3.1.2.1.2.	Postavitev žičnice za hmelj	sadika	RC 1.6
3.1.2.1.3.	Priprava tal za postavitev hmeljišča		RC 1.6
3.1.2.1.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.2.1.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11

3.1.2.1.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.2.2.	Celotna naprava hmeljišča s prvo postavitvijo oziroma obnovo žičnice, 3.500 do 4.000 sadik/ha, stroški oskrbe v 1. letu, certificirane sadike A, B oz. standardne sadike hmelja, bruto površina nasada		
3.1.2.2.1.	Naprava hmeljišča, brez žičnice za hmelj	sadika	RC 1.6
3.1.2.2.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6
3.1.2.2.1.4.	Standardna sadika	sadika	RC 1.6
3.1.2.2.1.5.	Certificirana sadika B	sadika	RC 1.6
3.1.2.2.2.	Postavitev žičnice za hmelj	sadika	RC 1.6
3.1.2.2.3.	Priprava tal za postavitev hmeljišča		RC 1.6
3.1.2.2.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.2.2.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.2.2.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.2.3.	Celotna naprava hmeljišča s prvo postavitvijo oziroma obnovo žičnice, nad 4.000 sadik/ha, stroški oskrbe v 1. letu, certificirane sadike A, B oz. standardne sadike hmelja, bruto površina nasada		
3.1.2.3.1.	Naprava hmeljišča, brez žičnice za hmelj	sadika	RC 1.6
3.1.2.3.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 1.6
3.1.2.3.1.4.	Standardna sadika	sadika	RC 1.6
3.1.2.3.1.5.	Certificirana sadika B	sadika	RC 1.6
3.1.2.3.2.	Postavitev žičnice za hmelj	sadika	RC 1.6
3.1.2.3.3.	Priprava tal za postavitev hmeljišča		RC 1.6
3.1.2.3.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.2.3.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.2.3.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.	Prva postavitev nasadov trajnih rastlin na njivskih površinah		
3.1.3.1.	Naprava nasadov artičok, bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		
3.1.3.1.1.	Naprava nasada	sadika	RC 7.4
3.1.3.1.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 7.4
3.1.3.1.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 7.4
3.1.3.1.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 7.4
3.1.3.1.3.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.1.3.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.2.	Naprava nasadov šparaglijev-obeljen šparigelj: bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		
3.1.3.2.1.	Naprava nasada	sadika	RC 7.4
3.1.3.2.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 7.4
3.1.3.2.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 7.4
3.1.3.2.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 7.4
3.1.3.2.3.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.2.3.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11

3.1.3.3.	Naprava nasadov špargljev-zeleni špargelj: bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		
3.1.3.3.1.	Naprava nasada	sadika	RC 7.4
3.1.3.3.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 7.4
3.1.3.3.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 7.4
3.1.3.3.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 7.4
3.1.3.3.3.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.3.3.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.4.	Naprava nasadov zelišč trajnic , bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		
3.1.3.4.1.	Naprava nasada	sadika	RC 7.4
3.1.3.4.1.1.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	sadika	RC 7.4
3.1.3.4.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 7.4
3.1.3.4.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 7.4
3.1.3.4.3.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.4.3.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.5.	Naprava matičnjakov vinske trte, bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		
3.1.3.5.1.	Naprava nasada brez mreže proti toči	trs	RC 1.6
3.1.3.5.1.1.	Priprava zemljišča	ha	RC 1.6
3.1.3.5.1.2.	Postavitev opore	ha	RC 1.6
3.1.3.5.1.3.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	ha	RC 1.6
3.1.3.5.2.	Naprava nasada sočasno z mrežo proti toči		RC 1.6
3.1.3.5.2.1.	Priprava zemljišča	ha	RC 1.6
3.1.3.5.2.2.	Postavitev opore sočasno z mrežo proti toči	ha	RC 1.6
3.1.3.5.2.3.	Stroški sajenja in oskrbe v prvem letu	ha	RC 1.6
3.1.3.5.3.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6
3.1.3.5.3.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.3.5.4.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6
3.1.3.5.4.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6
3.1.3.5.5.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.5.5.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.6.	Naprava trsnic, bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		
3.1.3.6.1.	Cepljenje (priprava trsnih cepljenk)	cepljenka	RC 1.6
3.1.3.6.1.1.	Zaboji, paletni, polni (1000x1200x760): 28 kosov/ha	cepljenka	RC 1.6
3.1.3.6.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada	ha	RC 1.6
3.1.3.6.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.3.6.3.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.6.3.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.7.	Naprava sadnih drevesnic, bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		

3.1.3.7.1.	Naprava nasada	sadika	RC 1.6
3.1.3.7.1.1.	Postavitev opore	sadika	RC 1.6
3.1.3.7.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6
3.1.3.7.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.3.7.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6
3.1.3.7.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6
3.1.3.7.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.7.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.8.	Naprava okrasnih drevesnic, bruto površina nasada, stroški oskrbe v 1. letu		
3.1.3.8.1.	Naprava nasada	sadika	RC 1.6
3.1.3.8.1.1.	Postavitev opore	sadika	RC 1.6
3.1.3.8.2.	Priprava tal za postavitev trajnega nasada		RC 1.6
3.1.3.8.2.1.	a) Nasad na ravnini - ravnina in nagibi do 8%, vzdolžni nagib, brez depresij, talne ali površinske vode.	ha	RC 1.6
3.1.3.8.3.	Odstranitev nasada	ha	RC 1.6
3.1.3.8.3.1.	Strojno in ročno delo	ha	RC 1.6
3.1.3.8.4.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.1.3.8.4.1.	Nakup in postavitev žičnate ograje	tm	RC 6.11
3.2.	NAKUP IN POSTAVITEV MREŽ PROTI TOČI		
3.2.1.	Nakup in postavitev mrež proti toči v sadovnjakih, bruto površina nasada		
3.2.1.1.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih jablan		RC 7.6
3.2.1.1.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.1.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.2.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih hrušk		RC 7.6
3.2.1.2.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.2.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.3.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih breskev		RC 7.6
3.2.1.3.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.3.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.3.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov-višje rastoče rastline	ha	RC 7.6
3.2.1.4.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih nektarin		RC 7.6
3.2.1.4.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.4.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.4.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov-višje rastoče rastline	ha	RC 7.6
3.2.1.5.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih marelic		RC 7.6
3.2.1.5.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.5.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.5.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov-višje rastoče rastline	ha	RC 7.6

3.2.1.6.	Nakup in postavitev mrež proti toči ter oprema za zaščito proti pokanju in ožigu plodov v intenzivnih nasadih malin		RC 7.6
3.2.1.6.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.6.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.6.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov	ha	RC 7.6
3.2.1.7.	Nakup in postavitev mrež proti toči ter oprema za zaščito proti pokanju in ožigu plodov v intenzivnih nasadih robid		RC 7.6
3.2.1.7.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.7.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.7.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov	ha	RC 7.6
3.2.1.8.	Nakup in postavitev mrež proti toči ter oprema za zaščito proti pokanju in ožigu plodov v intenzivnih nasadih ribeza in kosmulje		RC 7.6
3.2.1.8.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.8.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.8.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov	ha	RC 7.6
3.2.1.9.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih sлив		RC 7.6
3.2.1.9.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.9.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.10.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih češenj in višenj		RC 7.6
3.2.1.10.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.10.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.10.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov-višje rastoče rastline	ha	RC 7.6
3.2.1.11.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih aktinidij		RC 7.6
3.2.1.11.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.11.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.11.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov	ha	RC 7.6
3.2.1.12.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih ameriških borovnic		RC 7.6
3.2.1.12.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.12.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.12.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov	ha	RC 7.6
3.2.1.13.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih fig		RC 7.6
3.2.1.13.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.13.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.13.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov-višje rastoče rastline	ha	RC 7.6
3.2.1.14.	Nakup in postavitev mrež proti toči v intenzivnih nasadih drugih sadnih rastlin		RC 7.6
3.2.1.14.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.1.14.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.1.14.3.	Folija za zaščito proti pokanju in ožigu plodov	ha	RC 7.6
3.2.2.	Nakup in postavitev mrež proti toči v vinogradih, bruto površina nasada		

3.2.2.1.	Nakup in postavitev mrež proti toči v vinogradih za pridelavo namiznega grozinja		RC 7.6
3.2.2.1.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.2.1.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.2.2.	Nakup in postavitev mrež proti toči v vinogradih za pridelavo vinskega grozinja		RC 7.6
3.2.2.2.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.2.2.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.3.	Nakup in postavitev mrež proti toči v nasadih trajnih rastlin na njivskih površinah, bruto površina nasada		
3.2.3.1.	Nakup in postavitev mrež proti toči v matičnih nasadih sadovnjakov		RC 7.6
3.2.3.1.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.3.1.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.3.2.	Nakup in postavitev mrež proti toči v matičnih nasadih sadovnjakov		RC 7.6
3.2.3.2.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.3.2.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.3.3.	Nakup in postavitev mrež proti toči v matičnjakih vinske trte		RC 7.6
3.2.3.3.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.3.3.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.3.4.	Nakup in postavitev mrež proti toči v sadnih drevesnicah		RC 7.6
3.2.3.4.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.3.4.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.3.5.	Nakup in postavitev mrež proti toči v okrasnih drevesnicah		RC 7.6
3.2.3.5.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.3.5.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.3.6.	Nakup in postavitev mrež proti toči v gozdnih drevesnicah		RC 7.6
3.2.3.6.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.3.6.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.3.7.	Nakup in postavitev mrež proti toči v matičnih nasadih okrasnih rastlin		RC 7.6
3.2.3.7.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.3.7.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.4.	Nakup in postavitev mrež proti toči pri pridelavi vrtnin, okrasnih rastlin in zelišč, bruto površina nasada		
3.2.4.1.	Nakup in postavitev mrež proti toči pri pridelavi vrtnin		RC 7.6
3.2.4.1.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.4.1.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.4.2.	Nakup in postavitev mrež proti toči pri pridelavi okrasnih rastlin		RC 7.6
3.2.4.2.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6
3.2.4.2.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.2.4.3.	Nakup in postavitev mrež proti toči pri pridelavi zelišč		RC 7.6
3.2.4.3.1.	Gradbeno obrtniška dela	ha	RC 7.6

3.2.4.3.2.	Mreža proti toči	ha	RC 7.6
3.3.	POSTAVITEV PAŠNIKOV ZA NADZOROVANO PAŠO DOMAČIH ŽIVALI OZIROMA POSTAVITEV OBOR ZA REJO GOJENE DIVJADI		
3.3.1.	POSTAVITEV PAŠNIKOV ZA NADZOROVANO PAŠO DOMAČIH ŽIVALI		
3.3.1.1.	Nakup in postavitev 2-žične elektroograje		RC 6.10
3.3.1.1.1.	2-žične elektroograje – ravnina	tm	RC 6.10
3.3.1.1.2.	2-žične elektroograje – hrib	tm	RC 6.10
3.3.1.2.	Nakup in postavitev 3-žične elektroograje		RC 6.10
3.3.1.2.1.	3-žične elektroograje – ravnina	tm	RC 6.10
3.3.1.2.2.	3-žične elektroograje – hrib	tm	RC 6.10
3.3.1.3.	Nakup in postavitev 4-žične elektroograje		RC 6.10
3.3.1.3.1.	4-žične elektroograje – ravnina	tm	RC 6.10
3.3.1.3.2.	4-žične elektroograje – hrib	tm	RC 6.10
3.3.1.3.3.	4-žične elektroograje – hrib-na območju pojavljanja velikih zveri	tm	RC 6.10
3.3.1.4.	Nakup in postavitev 5-žične elektroograje		RC 6.10
3.3.1.4.1.	5-žične elektroograje – ravnina	tm	RC 6.10
3.3.1.4.2.	5-žične elektroograje – hrib	tm	RC 6.10
3.3.1.5.	Nakup in postavitev 6-žične elektroograje		RC 6.10
3.3.1.5.1.	6-žične elektroograje – ravnina	tm	RC 6.10
3.3.1.5.2.	6-žične elektroograje – hrib	tm	RC 6.10
3.3.1.5.3.	6-žične elektroograje – hrib-na območju pojavljanja velikih zveri	tm	RC 6.10
3.3.1.6.	Nakup in postavitev 7-žične elektroograje		RC 6.10
3.3.1.6.1.	7-žične elektroograje – ravnina	tm	RC 6.10
3.3.1.6.2.	7-žične elektroograje – hrib	tm	RC 6.10
3.3.1.7.	Nakup in postavitev farmskega pletiva z ojačitvijo		RC 6.10
3.3.1.7.1.	farmsko pletivo in električne žice (3 +1)	tm	RC 6.10
3.3.2.	Postavitev obor za rejo gojene divjadi brez divjadi perutnine		
3.3.2.1.	Izgradnja obore za gojeno divjad - nosilna žica na vrhu ograje, dodatni elektro žici (1 znotraj, 1 zunaj)	tm	RC 6.10
3.3.3.	Oprema na pašniku oziroma obori		
3.3.3.1.	Ureditev krmišča in zavetišča za živali na pašniku oziroma obori s opremo		RC 6.10
3.3.3.1.1.	Gradbeno obrtniška dela	m ²	RC 6.10
3.3.3.1.1.1.	Novogradnja krmišča in zavetišča za živali na pašniku oziroma obori	m ²	RC 6.10
3.3.3.2.	Oprema krmišča in zavetišča		RC 6.10
3.3.3.2.1.	Krmišče premično	stojišče	RC 6.10
3.3.3.2.2.	Krmišče premično za konje	stojišče	RC 6.10
3.3.3.3.	Premična elektro mreža		RC 6.10
3.3.3.3.1.	Elektro mreža, premična, višine do 90 cm	tm	RC 6.10

3.3.3.3.2.	Elektro mreža, premična, višine do 1,08 m	tm	RC 6.10
3.3.3.4.	Dodatna oprema za oskrbo z vodo:		RC 6.10
3.3.3.4.1.	Napajalnik za cisterno, nizkotlačni	kom	RC 6.10
3.3.3.4.2.	Zbiralnik za vodo	kom	RC 6.10
3.4. UREDITEV ZAŠČITE ČEBELJIH PANJEV PRED MEDVEDI			
3.4.1.	Izgradnja zaščite čebelnjakov pred napadi medvedov		RC 6.11
3.4.1.1.	Novogradnja zaščitne ograje, postavitev svetlobnih in zvočnih alarmov	komplet	RC 6.11
3.4.1.2.	Nakup in postavitev svetlobnih in zvočnih alarmov		RC 6.11
3.4.1.2.1.	Elektronska oprema za zvočno in svetlobno odvračanje živali	kom	RC 6.11
6. POSEBNI STROŠKI ZA PODUKREP 6.1			
6.1. NAKUP PLEMENSKIH ŽIVALI			
6.1.1.	Nakup plemenskih živali - govedo	žival	RC 1.2
6.1.2.	Nakup plemenskih živali - prašiči	žival	RC 1.2
6.1.3.	Nakup plemenskih živali - drobnica	žival	RC 1.2
6.1.4.	Nakup plemenskih živali - konji	žival	RC 1.2
6.1.5.	Nakup plemenskih živali - perutnina	žival	RC 1.2
6.1.6.	Nakup plemenskih živali - drugo	žival	RC 1.2
6.1.7.	Nakup čebeljih družin	družina	RC 1.3
6.2. NAKUP INFORMACIJSKO - KOMUNIKACIJSKE TEHNOLOGIJE (IKT)			
6.2.1.	Nakup strojne opreme	kos	RC 5.4
6.2.2.	Nakup programske opreme	kos	RC 5.4
6.3. NAKUP ZEMLJIŠČ IN GOSPODARSKIH POSLOPIJ			
6.3.1.	Nakup kmetijskih zemljишč	ha	RC 1.1
6.3.3.	Nakup stavbnih poslopij za namen kmetijstva	m2	RC 1.4 ali RC 1.6
6.4. DRUGI INVESTICIJSKI STROŠKI			
6.4.1.	Drugi investicijski stroški	strošek	RC 11.1
6.5. UREDITEV TRAJNIH NASADOV EKSTENZIVNIH SADOVNJAKOV			
6.5.1. Prva postavitev oz. prestrukturiranje ekstenzivnega nasada 50 do 250 dreves/ha, stroški oskrbe v 1. letu			
6.5.1.1.	Priprava tal, postavitev nasada in stroški oskrbe v 1. letu za postavitev ekstenzivnega trajnega nasada	ha	RC 1.6 ali RC 7.5
6.5.1.2.	Ureditev žičnate ograje	tm	RC 6.11