



Neposredna in izravnalna plačila									
<b>Kmetijstvo skupaj</b>									
*Dopolnilna dejavnost									
Gozdarstvo									
<b>SKUPAJ (Kmetijstvo gozdarstvo in dopolnilna dejavnost)</b>									
		a) splošni stroški : stroški elektrike in vode, ki niso že upoštevani pri izračunu pokritij, telefon, delovna obleka, pisarniški material, članarina, ipd.							
		b) stalni stroški							

\*Vrednost skupnega PRIHODKA je prihodek iz kmetijske, gozdarske in dopolnilne dejavnosti

Vrednost prihodka iz poslovanja za dopolnilno dejavnost se določi na podlagi zadnje razpoložljive bilance poslovnega izida.

Splošne in stalne stroške oceni vlagatelj.

Če za posamezno vrsto proizvoda ali storitve v katalogu kalkulacij ni izračuna pokritja, vlagatelj za to vrsto proizvoda ali storitve izdelava lastno kalkulacijo in jo priloži vlogi na javni razpis.

b) Izračun prihodka iz poslovanja na podlagi knjigovodstva FADN:

	skupina	vrednost
	SE131 Skupni prihodek (skupna vrednost proizvodnje)	
+	SE600 Bilanca tekočih subvencij in davkov	
-	SE 290 Seme in sadike, pridelani na kmetiji	
-	SE 315 Krma za pašno živino, pridelana na kmetiji	
-	SE 325 Krma za prašiče in perutnino, pridelana na kmetiji	
=	Prihodek iz poslovanja:	

c) Izračun prihodka iz poslovanja na podlagi SRS

Če vlagatelj vodi računovodstvo v skladu s SRS se uporabi podatek o vrednosti prihodka iz poslovanja iz bilance poslovnega izida iz evidence AJPES pod oznako AOP 126.

Če vlagatelj ni zavezan k oddajanju bilanc na AJPES, so vir podatkov za ugotavljanje vrednosti prihodka iz poslovanja davčni obračuni akontacije dohodnine in dohodnine od dohodka iz dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo obračun dohodnine od dohodka iz dejavnosti.

## 1.2 Obseg vložnega dela

Obseg vložnega dela pomeni polno delovno moč (v nadaljnjem besedilu: PDM) v skladu s 1. točko 2. člena te uredbe:

- a) kmetija: vrednost PDM se določi v skladu z 2. točko 2. člena te uredbe;  
 b) samostojni podjetniki posamezniki, pravna oseba: vrednost PDM se določi v skladu s 3. točko 2. člena te uredbe.

### 1.3 Vrednost skupnega prihodka iz poslovanja iz kmetijskih in drugih dejavnosti na enoto vloženega dela (PDM)

Razmerje med letnim prihodkom iz poslovanja kmetijskega gospodarstva in obsegom opravljenega dela	Skupni prihodek iz poslovanja kmetijskega gospodarstva: _____ EUR (A)
	Skupni obseg opravljenega dela v PDM _____ (B)
	(A/B): _____ EUR/PDM

### 2. Razmerje med letnimi prihodki iz poslovanja kmetijskega gospodarstva in med skupno načrtovano vrednostjo naložbe brez DDV

Ta kazalnik se uporablja pri merilih za ocenjevanje vlog in se uporablja za zahtevne naložbe, pri čemer se ocenjuje vrednost razmerja (količnik) med letnimi prihodki iz poslovanja iz podprte dejavnosti kmetijskega gospodarstva v letu, ki se določi z javnim razpisom in med skupno načrtovano vrednostjo naložbe brez DDV.

### 3. Neto sedanja vrednost

Neto sedanja vrednost (v nadaljnjem besedilu: NSV) se izračuna po enačbi:

$$NSV = \frac{D_1}{1+i} + \frac{D_2}{(1+i)^2} + \dots + \frac{D_n}{(1+i)^n} - I_0 = \left( \sum_{k=1}^n \frac{D_k}{(1+i)^k} \right) - I_0$$

pri čemer pomeni:

NSV = neto sedanja vrednost,

D 1,2, ... n = prihodnji donos = diskontni faktor,

i = diskontna stopnja (zahtevani donos),

D<sub>k</sub> = vsi prihodnji donosi v k-tem obdobju, k=1,2 ... n, k = ekonomska doba naložbe,

I<sub>0</sub> = vrednost naložbe.

Pri izračunu NSV se upošteva 5 % diskontna stopnja.

### 4. Interna stopnja donosnosti

Interna stopnja donosnosti (v nadaljnjem besedilu: ISD) je stopnja, pri kateri je neto sedanja vrednost naložbe enaka 0. Pri izračunu ISD se upoštevajo samo načrtovani donosi naložbe, na katere morebitno dodeljena sredstva nimajo nobenega učinka. Pri izračunu ISD se zato morebitno dodeljena sredstva ne upoštevajo.

ISD se izračuna po enačbi:

$$\frac{D_1}{1+i^*} + \frac{D_2}{(1+i^*)^2} + \dots + \frac{D_n}{(1+i^*)^n} - I_0 = 0$$

pri čemer pomeni:

D 1,2 ... n = prihodnji donos

i\* = interna stopnja donosa

I<sub>0</sub> = vrednost naložbe

stopnja donosa I<sub>0</sub> = vrednost naložbe

Vrednost načrtovanih donosov naložbe se ugotovi na podlagi poslovanja kmetije oziroma podjetja z naložbo ali brez naložbe. Učinek naložbe se izračuna na podlagi načrtovanja denarnih tokov naložbe.

## II. Sestavine poslovnega načrta

### 1. Sestavine poslovnega načrta za majhne kmetije

(1) Poslovni načrt mora temeljiti na poslovanju celotnega kmetijskega gospodarstva.

(2) Sestavine poslovnega načrta so:

1. opis vlagatelja:

a) ime, lokacija in pravna oblika vlagatelja,

b) opis dejavnosti, proizvodna usmeritev,

c) cilji in dolgoročni razvoj,

č) delovna sila: lastna in najeta delovna sila,

d) proizvodne zmogljivosti kmetijskega gospodarstva;

2. Načrt aktivnosti razvoja majhne kmetije temelji na podlagi izbranih meril za izbor iz 1. točke prvega odstavka 13. člena te uredbe;

3. opis in finančni vidik naložbe:

a) predstavitev naložbe in razlogi za odločitev o njeni izvedbi,

b) lokacija naložbe,

c) časovni načrt izvedbe naložbe,

č) predračunska vrednost naložbe, viri financiranja in stanje zadolženosti;

### 2. Sestavine poslovnega načrta za kmetijska gospodarstva, razen za majhne kmetije

(1) Poslovni načrt mora temeljiti na poslovanju celotnega kmetijskega gospodarstva oziroma podjetja.

(2) Sestavine poslovnega načrta so:

1. povzetek;

2. opis vlagatelja:

a) ime, lokacija in pravna oblika vlagatelja,

b) vodstvo vlagatelja in organigram, če gre za pravno osebo,

c) opis dejavnosti, proizvodna usmeritev in tehnologija,

č) vizija, strategije, cilji in dolgoročni razvoj,

d) delovna sila: lastna in najeta delovna sila,

e) proizvodne zmogljivosti kmetijskega gospodarstva;

3. analiza dejavnosti in trženje:

- a) analiza ciljnih trgov, če gre za pravno osebo,
- b) nabava in distribucija,
- c) prodajne poti;

4. opis in finančni vidik naložbe:

- a) predstavitev naložbe in razlogi za odločitev o njeni izvedbi,
- b) lokacija naložbe,
- c) časovni načrt izvedbe naložbe,
- č) predračunska vrednost naložbe, viri financiranja in stanje zadolženosti,
- d) kazalniki uspešnosti naložbe, vezani na pogoje javnega razpisa in uveljavljanje meril za izbor vlog (interna stopnja donosnosti ter drugi ekonomski in proizvodni kazalniki)

5. finančna analiza vlagatelja:

- a) vrednost proizvodnje in izračun prihodka oziroma pokritja,
- b) izračun prihodka vlagatelja in prihodka na enoto vloženega dela,
- c) bilanca stanja in bilanca uspeha,
- č) izkaz denarnih tokov.

(3) Če gre za kolektivno naložbo, mora biti iz poslovnega načrta razvidno, da kolektivna naložba izhaja iz upoštevanja potreb vseh članov skupine ali organizacije proizvajalcev oziroma članov zadruga, ki bodo uporabljali naložbo, pri čemer se opredelita predvsem obseg KZU članov in okvirni časovni obseg uporabe kolektivne naložbe.