

KRITÉRIÁ PRE VÝBER PROJEKTOV

Stratégia miestneho rozvoja vedeného komunitou

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom

Obsah

1	Kritériá pre výber projektov v rámci Programu rozvoja vidieka, pre výzvy vyhlasované Miestnou akčnou skupinou Zemplín pod Vihorlatom	3
1.1	Všeobecné podmienky	3
1.2	Výberové kritériá.....	6
1.3	Hodnotiace (bodovacie) kritériá a rozlišovacie kritériá.....	12
	Opatrenie 1.1.1 Podpora investícií do existujúcich poľnohospodárskych podnikov.....	12
	Opatrenie 1.1.2 Podpora na začatie podnikateľskej činnosti v poľnohospodárstve	26
	Opatrenie 1.1.4 Rozvoj lesných oblastí a zlepšenie životaschopnosti lesov, podpora prevencie poškodzovania lesov	31
	Opatrenie 1.2.1 Zriadenie predajných miest na predaj konečným spotrebiteľom	53
	Opatrenie 1.3.2 Podpora investícií do rekreačnej infraštruktúry a infraštruktúry cestovného ruchu.....	53
	Opatrenie 2.1.1 Budovanie a rekonštrukcia environmentálnej infraštruktúry	53
	Opatrenie 2.2.1 Dopravné prepojenie a skvalitnenie miestnej dopravnej infraštruktúry	53
	Opatrenie 2.4.1 Úprava a tvorba verejných priestranstiev	53
	Opatrenie 3.1.1 Budovanie a obnova voľnočasovej a kultúrno-spoločenskej infraštruktúry	53
	Opatrenie 1.2.2 Investície do spracovania, uvádzania na trh alebo vývoja poľnohospodárskych výrobkov.....	57
	Opatrenie 1.2.3 Podpora spolupráce v poľnohospodárstve.....	76

1 Kritériá pre výber projektov v rámci Programu rozvoja vidieka, pre výzvy vyhlasované Miestnou akčnou skupinou Zemplín pod Vihorlatom

MAS Zemplín pod Vihorlatom bude pri hodnotení a výbere projektov aplikovať nasledovné kritériá pre výber projektov:

- Všeobecné podmienky
- Výberové kritériá
- Hodnotiace (bodovacie) kritériá odborného hodnotenia
- Rozlišovacie kritériá

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená minimálna hranica pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje 60% z maximálneho počtu bodov.

1.1 Všeobecné podmienky

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom nestanovuje všeobecné podmienky pre výber projektov nad rámec všeobecných podmienok poskytnutia príspevku pre projektové opatrenia PRV SR 2014-2020.

Všeobecné podmienky pre poskytnutie príspevku sa vzťahujú na všetkých žiadateľov o nenávratný finančný príspevok v rámci všetkých implementovaných opatrení v rámci PRV SR 2014 -2020. Vychádzajú z platnej legislatívy SR a EÚ.

Všeobecné podmienky poskytnutia príspevku:

- 1) Investície sa musia realizovať na území Slovenska, v prípade prístupu LEADER/CLLD na území príslušnej MAS**
Nehnutelnosti, ktoré sú predmetom projektu sa musia nachádzať na území SR, resp. príslušnej MAS, hnutelné veci, ktoré sú predmetom projektu – stroje, technológie a pod. sa musia využívať na území SR resp. príslušnej MAS; v rámci výziev k pre jednotlivé opatrenia sa môže v súlade s čl. 70 nariadenia (EÚ) č. 1303/2013 stanoviť, že niektoré aktivity neinvestičného charakteru môžu byť realizované aj mimo územia SR ale v rámci EÚ, napr. pri projektoch nadnárodnej spolupráce realizovaných miestnymi akčnými skupinami, pri vzdelávacích projektoch a pod. a mimo EÚ v prípade operácií, ktoré sa týkajú technickej pomoci alebo propagačných aktivít, ako aj v prípade projektov nadnárodnej spolupráce realizovaných miestnymi akčnými skupinami.
- 2) Žiadateľ nemá evidované nedoplatky poisťného na zdravotné poistenie, sociálne poistenie a príspevkov na starobné dôchodkové poistenie**
§ 8a ods. 4 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Splátkový kalendár potvrdený veriteľom sa akceptuje.
- 3) Žiadateľ nie je v likvidácii (netýka sa fyzických osôb uvedených v § 2 odseku 2 písmena b), d) zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník); nie je voči nemu vedené konkurzné konanie; nie je v konkurze, v reštrukturalizácii a nebol voči nemu zamietnutý návrh na vyhlásenie konkurzu pre nedostatok majetku a neporušil v predchádzajúcich 3 rokoch zákaz nelegálneho zamestnávania.**
§ 8a ods. 4 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V priebehu trvania zmluvy o poskytnutí NFP táto skutočnosť podlieha oznamovacej povinnosti prijímateľa voči poskytovateľovi.
- 4) Žiadateľ má vysporiadané finančné vzťahy so štátnym rozpočtom v riadnej lehote, a nie je voči nemu vedený výkon rozhodnutia, čo neplatí, ak je výkon rozhodnutia vedený na podiel v spoločnej**

nehnutelnosti alebo na pozemok v spoločne obhospodarovanej nehnuteľnosti podľa zákona č. 97/2003 Z. z. o pozemkových spoločnostiach v znení neskorších predpisov.

§ 8a ods. 4 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V priebehu trvania zmluvy o poskytnutí NFP táto skutočnosť podlieha oznamovacej povinnosti prijímateľa voči poskytovateľovi. Podmienka sa netýka výkonu rozhodnutia voči členom riadiacich a dozorných orgánov žiadateľa, ale je relevantná vo vzťahu k subjektu žiadateľa.

- 5) **Na operáciu možno poskytnúť podporu z jedného alebo viacerých EŠIF alebo z jedného alebo viacerých programov a z iných nástrojov EÚ za podmienky, že sa na výdavkovú položku, zahrnutú do žiadosti o platbu na úhradu jedným z EŠIF, neposkytla podpora z iného fondu alebo nástroja EÚ a SR, ani podpora z rovnakého fondu v rámci iného programu, ani podpora z rovnakého fondu v rámci toho istého programu, ani v rámci predchádzajúceho obdobia.**

V priebehu trvania zmluvy o poskytnutí NFP táto skutočnosť podlieha oznamovacej povinnosti prijímateľa voči poskytovateľovi.

Čl. 65 ods. 11 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1303/2013, ktorým sa stanovujú spoločné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde, Európskom poľnohospodárskom fonde pre rozvoj vidieka a Európskom námornom a rybárskom fonde a ktorým sa stanovujú všeobecné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde a Európskom námornom a rybárskom fonde a ktorým sa zrušuje nariadenie Rady (ES) č. 1083/2006.

- 6) **Každá investičná operácia, ak sa na ňu vzťahuje zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, musí byť vopred posúdená na základe tohto zákona.**

Čl. 45 ods. 1 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1305/2013 o podpore rozvoja vidieka prostredníctvom Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka (EPFRV) a o zrušení nariadenia Rady (ES) č. 1698/2005. Uvedená podmienka poskytnutia príspevku sa na podopatrenie 6.1 a 6.3 nevzťahuje.

- 7) **Žiadateľ musí postupovať pri obstarávaní tovarov, stavebných prác a služieb, ktoré sú financované z verejných prostriedkov, v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov, alebo podľa Usmernenia Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014-2020¹.**

Uvedená podmienka poskytnutia príspevku sa na podopatrenie 6.1 a 6.3 nevzťahuje.

- 8) **Žiadateľ musí zabezpečiť hospodárnosť, efektívnosť a účinnosť použitia verejných prostriedkov.**

§ 19 ods. 3 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Nepreukazuje sa pri paušálnych platbách. Uvedená podmienka poskytnutia príspevku sa na podopatrenie 6.1 a 6.3 nevzťahuje.

- 9) **Žiadateľ musí dodržiavať princíp zákazu konfliktu záujmov v súlade so zákonom č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.**

§ 46 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

- 10) **Operácie, ktoré budú financované z EPFRV, nesmú zahŕňať činnosti, ktoré boli súčasťou operácie, v prípade ktorej sa začalo alebo malo začať vymáhacie konanie v súlade s článkom 71 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1303/2013 po premiestnení výrobných činností mimo EÚ.**

V priebehu trvania zmluvy o poskytnutí NFP táto skutočnosť podlieha oznamovacej povinnosti prijímateľa voči poskytovateľovi.

¹ Zákon č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v súvislosti s § 41 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Usmernenie PPA č. 8 sa nevzťahuje/neuplatňuje na podopatrenia 7.2, 7.4, 7.5 a 7.6. Žiadateľ je povinný postupovať podľa zákona o verejnom obstarávaní.

- 11) **Žiadateľ, ani jeho štatutárny orgán, ani žiadny člen štatutárneho orgánu, ani prokurista/osoba splnomocnená zastupovať žiadateľa v konaní o ŽoNFP neboli právoplatne odsúdení za trestný čin korupcie, za trestný čin poškodzovania finančných záujmov EÚ, za trestný čin legalizácie príjmu z trestnej činnosti, za trestný čin založenia, zosnovania a podporovania zločineckej skupiny alebo za trestný čin machinácie pri verejnom obstarávaní a verejnej dražbe.**
Nariadenie Komisie (ES, Euratom) č. 1302/2008 zo 17. decembra 2008 o centrálnej databáze vylúčených subjektov (ďalej len „Nariadenie o CED“).
- 12) **V prípade, že sa na dané činnosti vzťahujú pravidlá štátnej pomoci resp. pomoci de minimis, žiadateľ musí spĺňať podmienky vyplývajúce zo schém štátnej pomoci/pomoci de minimis.**
Nariadenie Komisie (EÚ) č. 702/2014, ktorým sa určité kategórie pomoci v odvetví poľnohospodárstva a lesného hospodárstva a vo vidieckych oblastiach vyhlasujú za zlučiteľné s vnútorným trhom pri uplatňovaní článkov 107 a 108 Zmluvy o fungovaní Európskej únie;
Nariadenie Komisie (EÚ) č. 1407/2013 o uplatňovaní článkov 107 a 108 Zmluvy o fungovaní Európskej únie na pomoc de minimis.
Nariadenie Komisie (EÚ) č. 651/2014 o vyhlásení určitých kategórií pomoci za zlučiteľné s vnútorným trhom podľa článkov 107 a 108 Zmluvy o fungovaní Európskej únie.
Podmienka je relevantná iba pre subjekty, ktoré sú v zmysle výzvy povinné preukázať splnenie tejto podmienky poskytnutia príspevku.
Uvedená podmienka poskytnutia príspevku sa na podopatrenie 6.1 a 6.3 nevzťahuje.
- 13) **Investícia musí byť v súlade s normami EÚ a SR, týkajúcimi sa danej investície.**
Uvedená podmienka poskytnutia príspevku sa na podopatrenie 6.1 a 6.3 nevzťahuje.
- 14) **Žiadateľ, na ktorého sa vzťahuje povinnosť registrácie v registri partnerov verejného sektora, musí byť zapísaný v registri podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.**
- 15) **Žiadateľ, ktorým je právnická osoba, nemá právoplatným rozsudkom uložený trest zákazu prijímať dotácie a/alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov EÚ alebo trest zákazu činnosti vo verejnom obstarávaní podľa osobitného predpisu¹.**
- 16) **Nenávratný finančný príspevok na operáciu, zahŕňajúcu investície do infraštruktúry alebo produktívne investície, sa musí vrátiť, ak je operácia počas 5 rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo počas obdobia stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci, predmetom niektorej z nasledujúcich skutočností (čl. 71 nariadenia (EÚ) č. 1303/2013):**
- skončenia alebo premiestnenia produktívnej činnosti mimo Slovenska;
 - zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie;
 - podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov.
- Uvedená podmienka poskytnutia príspevku sa na podopatrenie 6.1 a 6.3 nevzťahuje.

Všetky všeobecné podmienky poskytnutia príspevku sa preukazujú pri podaní ŽoNFP.

1.2 Výberové kritériá

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom nestanovuje výberové kritériá pre výber projektov nad rámec výberových kritérií pre výber projektov pre projektové opatrenia PRV SR 2014-2020.

Výberové kritériá pre výber projektov sa vzťahujú na všetkých žiadateľov o nenávratný finančný príspevok v rámci jednotlivých implementovaných opatrení v rámci PRV SR 2014 -2020. Vychádzajú z platnej legislatívy SR a EÚ, z PRV SR 2014-2020 a zohľadňujú všeobecné zásady stanovené v čl. 7 a 8 nariadenia (EÚ) č. 1303/2013, tzn.

- zabráňujú každej diskriminácii z dôvodu pohlavia, rasy alebo etnického pôvodu, náboženstva alebo vierovyznania, zdravotného postihnutia, veku alebo sexuálnej orientácie počas prípravy a vykonávania PRV.
- uplatňujú zásadu udržateľného rozvoja a podporujú cieľ zachovania, ochrany a zlepšovania kvality životného prostredia

Výberové kritériá pre výber projektov vychádzajú z PRV SR 2014-2020 a v prípade jeho modifikácií ich Riadiaci orgán primerane zosúladí.

Podopatrenie 4.1 Podpora na investície do poľnohospodárskych podnikov:

1. Projekt musí byť v súlade s identifikovanými oblasťami zamerania v PRV a aspoň jednou fokusovou oblasťou daného opatrenia.
2. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie 4.2 Podpora pre investície na spracovanie/uvádzanie na trh a/alebo vývoj poľnohospodárskych výrobkov:

1. Operácia prispieva prioritne k fokusovej oblasti 3A. Operácia prispieva sekundárne k fokusovej oblasti 6A.
2. Na vstupy do výrobného procesu sa vzťahuje príloha I ZFEÚ.
3. Podpora bude vykonávaná v súlade s nariadením Komisie (EÚ) č. 651/2014 vyhlasujúcim určité kategórie pomoci za zlučiteľné s vnútorným trhom pri uplatňovaní článkov 107 a 108 ZFEÚ.
4. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 4.3 Podpora na investície do infraštruktúry súvisiacej s vývojom, modernizáciou alebo a prispôbením poľnohospodárstva a lesného hospodárstva - Investície týkajúce sa infraštruktúry a prístupu k lesnej pôde:

1. Oprávneným žiadateľom je obhospodarovateľ lesa, ktorý obhospodaruje les s minimálnou výmerou 10 ha.
2. Výstavba nových lesných ciest ako aj rekonštrukcia existujúcich lesných ciest kategórie 1L, 2L a 3L bude oprávnená len na územiach, na ktorých sa budovaním ako aj rekonštrukciou lesných ciest nedosiahne ich hustota vyššia ako je optimálna (t.j. v hospodárskych lesoch hustota 20 - 25 m.ha-1 lesných ciest kategórie 1L a 2L, v ochranných lesoch 7-14 m.ha-1 lesných ciest kategórie 1L a 2L) na jeden lesný celok alebo na jedného obhospodarovateľa lesa.
3. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 6.1 Pomoc na začatie podnikateľskej činnosti pre mladých poľnohospodárov:

1. Mladý poľnohospodár je predstaviteľom poľnohospodárskeho podniku s výrobným potenciálom, meraným štandardným výstupom (štandardný výstup poľnohospodárskeho produktu je priemernou peňažnou hodnotou produkcie vyjadrenou v € na 1 hektár alebo 1 hospodárske zvieru), od 10 000 €

- (vrátane) do 50 000 € (vrátane). Štandardný výstup poľnohospodárskeho podniku predstavuje súčet štandardných výstupov každej komodity, ktorú daný podnik obhospodaruje. Preukazuje sa pri podaní ŽoNFP.
2. Predloženie podnikateľského plánu na obdobie umožňujúce predloženie druhej/záverečnej žiadosti o platbu **najneskôr 30.6.2023** (vyplatenie druhej/záverečnej žiadosti o platbu je podmienené správnou realizáciou/odpočtom podnikateľského plánu. Uvedená lehota môže byť zmluvne zmenená (tzn. predĺžená) na základe podnetu Riadiaceho orgánu PRV SR 2014 – 2020 v prípade, ak dôjde k prijatiu legislatívy EÚ o prechodných pravidlách).
 3. Zameranie podnikateľského plánu na rastlinnú výrobu a/alebo živočíšnu výrobu.
 4. Dodržanie/prekročenie štandardného výstupu podniku, preukázaného pri podaní ŽoNFP. Preukazuje sa pri podaní žiadosti o platbu pred vyplatením každej splátky podpory.
 5. Mladý poľnohospodár má zodpovedajúce primerané zručnosti a schopnosti:
 - minimálne stredoškolské vzdelanie v oblasti poľnohospodárstva alebo veterinárstva alebo
 - absolvovanie akreditovaného vzdelávacieho kurzu (programu) zameraného na poľnohospodárske podnikanie v oblasti živočíšnej a/alebo rastlinnej výroby;v prípade potreby môže byť na splnenie tejto podmienky poskytnutá tolerančná lehota **max. 24 mesiacov** od dátumu účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, pokiaľ je tento zámer súčasťou podnikateľského plánu resp. do dátumu predloženia druhej žiadosti o platbu podľa toho, čo nastane skôr.
 6. Zahájenie realizácie podnikateľského plánu **najneskôr do 9 mesiacov** od dátumu účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP
 7. Mladý poľnohospodár sa do 18 mesiacov od dátumu účinnosti zmluvy musí stať aktívnym poľnohospodárom v zmysle ustanovení o priamych platbách – uvedená podmienka z nariadenia (EÚ) 2017/2393 sa považuje za splnenú, ak je splnené výberové kritérium 1 - **Predstavitel' poľnohospodárskeho podniku.**
 8. Pred vyplatením druhej splátky pomoci je príjemca pomoci povinný preukázať správnú realizáciu predloženého podnikateľského plánu
 9. Žiadosť o NFP musí byť predložená najneskôr do 24 mesiacov² od dátumu založenia podniku, resp. začatia pôsobenia v podniku.

Podopatrenie: 6.3 Pomoc na začatie podnikateľskej činnosti na rozvoj malých poľnohospodárskych podnikov:

1. Výrobný potenciál poľnohospodárskeho podniku, meraný štandardným výstupom (štandardný výstup poľnohospodárskeho podniku (ŠV) je priemernou peňažnou hodnotou produkcie vyjadrenou v € na 1 hektár alebo 1 hospodárske zviera) prevyšujúci 4 000 € a neprevyšujúci 9 999 EUR. Štandardný výstup poľnohospodárskeho podniku predstavuje súčet štandardných výstupov každej komodity, ktorú daný podnik obhospodaruje. Preukazuje sa pri podaní ŽoNFP. **Uvedené sa týka aj výpočtu štandardného výstupu, ktorý sa bude preukazovať pred vyplatením každej splátky podpory.**
~~Výrobný potenciál poľnohospodárskeho podniku od 4 000 Eur do 9 999 Eur (hodnota štandardného výstupu) s výnimkou komodít ako sú zemiaky; aromatické, liečivé, koreninové rastliny a byliny – kryté priestranstvo; zelenina, melóny a jahody; vinnohrady; dojnice, kde hodnota štandardného výstupu je od 4 000 do 9 999 EUR.~~
2. Predloženie podnikateľského plánu na obdobie umožňujúce predloženie druhej/záverečnej žiadosti o platbu **najneskôr 30.6.2023** (vyplatenie druhej/záverečnej žiadosti o platbu je podmienené správnou realizáciou/odpočtom podnikateľského plánu. Uvedená lehota môže byť zmluvne zmenená (tzn. predĺžená) na základe podnetu Riadiaceho orgánu PRV SR 2014 – 2020 v prípade, ak dôjde k prijatiu legislatívy EÚ o prechodných pravidlách).
3. Zameranie podnikateľského plánu na rastlinnú výrobu a/alebo živočíšnu výrobu.
4. Dodržanie/prekročenie štandardného výstupu podniku, preukázaného pri podaní ŽoNFP. Preukazuje sa pri podaní žiadosti o platbu pred vyplatením každej splátky podpory.

² Ide o dobu 24 po sebe idúcich kalendárnych mesiacov bez ohľadu na zrušenie, pozastavenie a následné obnovenie oprávnenia podnikat' v tejto dobe.

5. Zahájenie realizácie podnikateľského plánu najneskôr do 9 mesiacov od dátumu účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP
6. Preukázanie poľnohospodárskej činnosti podniku min. 24 mesiacov pred dátumom podania ŽoNFP
Vykonávanie poľnohospodárskej činnosti za obdobie minimálne 24 mesiacov pred dátumom podania ŽoNFP bude overené na základe žiadosti o priamu podporu žiadateľa za dva roky predchádzajúce vyhláseniu výzvy a/alebo zvierat za dva roky predchádzajúce vyhláseniu výzvy na základe evidencie zvierat žiadateľa v Centrálnej evidencii hospodárskych zvierat, resp. v obdobnej evidencii.
7. Pred vyplatením druhej splátky pomoci je príjemca pomoci povinný preukázať správnu realizáciu predloženého podnikateľského plánu.

Podopatrenie: 6.4 Podpora na investície do vytvárania a rozvoja nepoľnohospodárskych činností:

1. Opatrenie prispieva prioritne k niektorej fokusovej oblasti v rámci daného opatrenia.
2. Realizácia projektu nepoľnohospodárskeho podniku vo vidieckej oblasti.
3. Výsledkom investície nesmie byť poľnohospodárska činnosť alebo podpora takej aktivity, ktorá spadá do oblasti poľnohospodárstva alebo potravinárstva, ktorej výstup spracovania sa nachádza na prílohe I ZFEÚ. Vstupom spracovania môže byť aj produkt, ktorý sa nachádza na prílohe I ZFEÚ za podmienky, že je vstupom zároveň aj produkt mimo prílohy I ZFEÚ (s výnimkou spracovania poľnohospodárskych produktov, ktorých vstup spadá výlučne do prílohy I ZFEÚ a výstupom je energia z OZE alebo produkt, ktorý sa ďalej využíva na výrobu energie, ktorej časť sa uvádza do siete).
4. Veľkosť nepoľnohospodárskeho podniku – mikro a malý podnik v zmysle odporúčania Komisie 2003/361/ES.
5. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 7.2 Podpora na investície do vytvárania, zlepšovania alebo rozširovania všetkých druhov infraštruktúr malých rozmerov vrátane investícií do energie z obnoviteľných zdrojov a úspor energie:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Investície v rámci tejto operácie sú oprávnené na podporu, ak sa príslušné operácie vykonávajú v súlade s plánmi rozvoja obcí vo vidieckych oblastiach a ich základných služieb a sú konzistentné s akoukoľvek príslušnou stratégiou miestneho rozvoja, príp. sa opierajú o Miestnu Agendu 21, resp., iné plány a rozvojové dokumenty.
3. V prípade investícií do miestnych komunikácií, tie budú umožnené len v malom rozsahu a za predpokladu, že prispievajú k oživeniu znevýhodnenej vidieckej oblasti, kde môže zlepšiť prepojenie medzi vidieckymi oblasťami a širšou dopravnou sieťou príp. budú prispievať k miestnemu ekonomickému rozvoju (napr. k rozvoju vidieckeho cestovného ruchu a pod.). Investícia do miestnych komunikácií musí mať jasné odôvodnenie príspevku k miestnemu rozvoju, zrekonštruovaná alebo postavená komunikácia musí spĺňať deklarovaný účel (napojenie na inú cestu, spojenie bodu A s bodom B, a pod.).
4. V prípade projektu, predkladaného združeniami obcí, musia obce preukázať spoluprácu predložením relevantnej zmluvy.
5. Neumožňuje sa umelé rozdeľovanie projektu na etapy, t.z. každý samostatný projekt musí byť po ukončení realizácie funkčný, životaschopný a pod..
6. Povinnosť uplatňovať sociálny aspekt pri verejnom obstarávaní.
7. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 7.4 Podpora na investície do vytvárania, zlepšovania alebo rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo vrátane voľného času a kultúry a súvisiacej infraštruktúry:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.

2. Investície v rámci tejto operácie sú oprávnené na podporu, ak sa príslušné operácie vykonávajú v súlade s plánmi rozvoja obcí vo vidieckych oblastiach a ich základných služieb a sú konzistentné s akoukoľvek príslušnou stratégiou miestneho rozvoja, príp. sa opierajú o Miestnu Agendu 21 resp. iné plány a rozvojové dokumenty.
3. Investície do využívania OZE a do úspor energie sú oprávnené, len pokiaľ sú tieto investície súčasťou iných investícií v rámci operácie (projektu).
4. V prípade projektu predkladaného združeniami obcí musia obce preukázať spoluprácu predložením relevantnej zmluvy.
5. Neumožňuje sa umelé rozdeľovanie projektu na etapy, t. z. každý samostatný projekt musí byť po ukončení realizácie funkčný, životaschopný a pod..
6. Povinnosť uplatňovať sociálny aspekt pri verejnom obstarávaní.
7. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 7.5 Podpora na investície do rekreačnej infraštruktúry, turistických informácií a do turistického infraštruktúry malých rozmerov na verejné využitie:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Investície v rámci tejto operácie sú oprávnené na podporu, ak sa príslušné operácie vykonávajú v súlade s plánmi rozvoja obcí vo vidieckych oblastiach a ich základných služieb a sú konzistentné s akoukoľvek príslušnou stratégiou miestneho rozvoja, príp. sa opierajú o Miestnu Agendu 21 resp. iné plány a rozvojové dokumenty.
3. V prípade projektu, predkladaného združeniami obcí, musia obce preukázať spoluprácu predložením relevantnej zmluvy.
4. Neumožňuje sa umelé rozdeľovanie projektu na etapy, t. z. každý samostatný projekt musí byť po ukončení realizácie funkčný, životaschopný a pod..
5. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.
6. Povinnosť uplatňovať sociálny aspekt pri verejnom obstarávaní.

Podopatrenie: 8.3 Podpora na prevenciu škôd v lesoch spôsobených lesnými požiarimi a prírodnými katastrofami a katastrofickými udalosťami:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. V prípade budovania a rekonštrukcie protipovodňových technických diel zahrádzania bystrín sú oprávnené iba výdavky tých prijímateľov, ktorí sú správcami drobných vodných tokov resp. majú k správe drobných vodných tokov právny vzťah (prenájom a pod.).
3. V prípade budovania jednoduchých objektov protipovodňovej ochrany, zabezpečujúcich udržanie vody v krajine resp. spomalenie jej odtoku sú oprávnené iba výdavky na tie projekty, ktorých naliehavosť je doložená relevantnými dokumentmi. Takýmto dokumentom je odborné stanovisko odbornej inštitúcie vodného hospodárstva.
4. V prípade investícií na účely ochrany pred požiarimi sú oprávnené iba projekty realizované v lesných oblastiach klasifikovaných ako oblasti so stredným až vysokým stupňom rizika lesných požiarov (oblasti so stredným až vysokým stupňom rizika lesných požiarov sú v SR taxatívne určené všeobecne záväzným právnym predpisom - vyhláška č. 453/2006 Z. z. o hospodárskej úprave lesov a ohrane lesa v prílohe č. 11 v znení jej dodatkov a úprav).
5. Oprávnené činnosti sú v súlade s Programom starostlivosti o les (Lesným hospodárskym plánom).
6. Výstavba, rekonštrukcia protipožiarneho lesných ciest (úsekov nevyhnutných na napojenie sa na existujúcu sieť lesných ciest) je oprávnená, ak slúži ako prístup k vybudovaným objektom v rámci tohto podopatrenia, ktoré sú v súlade s požiadavkami životného prostredia a ochrany prírody.
7. V prípade preventívnych opatrení, týkajúcich sa škodcov a chorôb, musí byť riziko výskytu príslušnej katastrofy podporené vedeckými dôkazmi a uznané Národným lesníckym centrom.

8. Oprávnené činnosti sú v súlade s Národným plánom ochrany lesov.
9. V prípade preventívnych opatrení, týkajúcich sa škodcov, je aplikácia chemických prípravkov oprávnená len v prípade, že na realizáciu daného opatrenia nie sú dostupné biologické prípravky alebo ich aplikácia nie je účinná.
10. Každý príjemca podpory je povinný predložiť relevantné informácie z Programu starostlivosti o les (lesný hospodársky plán) a prípadne inú dokumentáciu ochrany prírody podľa § 54 zákona č. 543/2002 Z. z..
11. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 8.4. Podpora na obnovu lesov poškodených lesnými požiarimi a prírodnými katastrofami a katastrofickými udalosťami:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Formálne uznanie kompetentným verejným orgánom, že sa stala prírodná katastrofa.
3. Predmetná katastrofa alebo opatrenia prijaté v súlade so smernicou 2000/29/ES na eradikáciu alebo zabránenie šíreniu choroby rastlín alebo škodcov spôsobili zničenie najmenej 20% príslušného lesného potenciálu (daná podmienka sa vzťahuje na územnú jednotku lesného porastu, nie na celkovú plochu obhospodarovanú príjemcom pomoci).
4. Oprávnené činnosti sú v súlade s Programom starostlivosti o les (Lesný hospodársky plán).
5. Oprávnené činnosti sú v súlade s Národným plánom ochrany lesov.
6. Predloženie relevantných informácií z Programu starostlivosti o les (lesný hospodársky plán) a prípadne inej dokumentácie ochrany prírody podľa § 54 zákona č. 543/2002 Z. z..
7. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 8.5 Podpora na investície do zlepšenia odolnosti a environmentálnej hodnoty lesných ekosystémov:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. V prípade ochranných lesov je oprávnená umelá obnova a výchova lesa vo všetkých subkategóriách tak, ako sú uvedené v zákone č. 326/2005 Z. z. o lese, § 13 ods. 2.
3. V prípade lesov osobitného určenia je oprávnená umelá obnova a výchova lesa v subkategóriách, ktoré sú uvedené v zákone č. 326/2005 Z. z. o lese, § 14 ods. 2, písm. a), b), e), f) a g).
4. Investície sa zameriavajú na splnenie záväzkov prijatých na environmentálne účely alebo na poskytovanie služieb pre ekosystémy a/alebo záväzkov, ktoré zvyšujú spoločenskú hodnotu lesa a zalesnenej pôdy v príslušnej oblasti, alebo zlepšujú potenciál ekosystémov zmiernovať zmenu klímy bez toho, aby sa vylučovali ekonomické výhody z dlhodobého hľadiska.
5. Dreviny, použité pri obnove a výchove, musia byť odolné pôvodné druhy biotopovo najlepšie vyhovujúce a najživotaschopnejšie v podmienkach daného územia.
6. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote piatich rokov (u vypracovania plánov lesného hospodárstva 7 rokov) od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.
7. Predloženie relevantných informácií z Programu starostlivosti o les (lesný hospodársky plán) a prípadne inej dokumentácie ochrany prírody podľa §54 zákona č. 543/2002 Z.z.
8. V prípade vypracovania plánov lesného hospodárstva:
 - vypracovanie plánov lesného hospodárstva pre oblasti klasifikované ako ochranné lesy, lesy osobitného určenia a hospodárske lesy, s výnimkou hospodárskych lesov, ktoré sú funkčne klasifikované ako typ produkčný (primárnou funkciou je produkcia dreva);
 - vypracovanie relevantných súčastí Programu starostlivosti o les v zmysle zákona č. 326/2005 Z. z.

Podopatrenie: 8.6 Podpora investícií do lesníckych technológií a spracovania, do mobilizácie lesníckych výrobkov a ich uvádzania na trh:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Predloženie relevantných informácií z programu starostlivosti o les v prípade prijímateľa podpory podľa písm. a) a prípadne inej dokumentácie ochrany prírody podľa § 54 zákona č. 543/2002 Z.z..
3. Predloženie odôvodnenia ako uvedená investícia zvyšuje lesohospodársky potenciál alebo ako súvisí so spracovaním alebo mobilizáciou lesníckych výrobkov.
4. Podiel ročných tržieb z lesníckej výroby alebo poskytovaných lesníckych služieb za rok predchádzajúci roku podania ŽoNFP k celkovým tržbám musí byť viac ako 70%.
5. Investície, ktoré súvisia s využívaním dreva ako suroviny alebo zdroja energie, sú obmedzené na všetky pracovné operácie pred priemyselným spracovaním dreva.
6. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 16.1 Podpora na zriaďovanie a prevádzku operačných skupín EIP zameraných na produktivitu a udržateľnosť poľnohospodárstva:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Operačné skupiny EIP vznikajú za účelom riešenia konkrétneho praktického problému/výzvy, pričom naň hľadajú inovatívne riešenie a keď ho nájdu, projekt sa končí. Podpora nebude poskytnutá pre vytvorenie a prevádzkovanie skupín, ktoré len "vedú diskusiu" o konkrétnych problémoch, no bez výsledkov.
3. Oprávnené sú činnosti, ktoré zabezpečia zriadenie operačných skupín EIP alebo činnosti, ktoré sú pre ne nové a doteraz ich nerealizovali. Finančné prostriedky nemôžu byť poskytnuté na podporu už zavedenej činnosti vykonávanej v sieti či klastri.
4. Podpora sa poskytne iba v prípade, že skupina preukázateľne vykonáva projekt, ktorý je zameraný na priority politiky rozvoja vidieka. Výsledky spolupráce v rámci operačných skupín EIP budú zverejnené.
5. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do siedmich rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.
6. Operačné skupiny EIP si stanovujú vnútorné postupy, ktorými zabezpečia aby ich operácie a rozhodovania boli transparentné a aby predchádzali situáciám konfliktu záujmov.

Podopatrenie: 16.2 Podpora na pilotné projekty a na vývoj nových výrobkov, postupov, procesov a technológií:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Spolupráce sa musia zúčastniť najmenej tri subjekty. Uvedené neplatí ak projekt realizuje verejný subjekt.
3. Oprávnené sú len tie činnosti, ktoré majú inovatívny a/alebo experimentálny charakter.
4. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 16.3 (Iná) spolupráca medzi malými hospodárskymi subjektmi pri organizácii spoločných pracovných procesov a spoločnom využívaní zariadení a zdrojov a pri rozvoji služieb v oblasti cestovného ruchu/ich uvádzania na trh:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Spolupráce sa musí zúčastniť najmenej 5 subjektov.
3. Podpora sa poskytne iba v prípade, že malé hospodárske subjekty preukázateľne vykonávajú prostredníctvom spolupráce projekt, ktorý je zameraný na priority politiky rozvoja vidieka a projekt má preukázateľný prínos z hľadiska zvýšenia efektivity spoločne vykonávaných činností.

4. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

Podopatrenie: 16.4 Podpora na horizontálnu a vertikálnu spoluprácu medzi subjektmi dodávateľského reťazca pri zriaďovaní a rozvoji krátkych dodávateľských reťazcov a miestnych trhov a na propagačné činnosti v miestnom kontexte, ktoré súvisia s rozvojom krátkych dodávateľských reťazcov a miestnych trhov:

1. Príspevok k aspoň jednej fokusovej oblasti daného opatrenia.
2. Spolupráce sa musia zúčastniť najmenej 3 subjekty.
3. Oprávnené sú len tie činnosti, ktoré preukázateľne prispievajú k oživeniu horizontálnej a vertikálnej spolupráce v rámci krátkych dodávateľských reťazcov a miestneho trhu.
4. Posledná žiadosť o platbu sa musí podať v lehote do štyroch rokov od nadobudnutia účinnosti zmluvy. V prípade výziev, kedy lehota na podanie poslednej žiadosti o platbu nemôže byť dodržaná (napr. v súvislosti s končiacim sa programovým obdobím), je termín na podanie poslednej žiadosti o platbu najneskôr do 30.06.2023.

1.3 Hodnotiace (bodovacie) kritériá a rozlišovacie kritériá

Špecifický cieľ a Opatrenie stratégie CLLD

Špecifický cieľ 1.1

Opatrenie 1.1.1 Podpora investícií do existujúcich poľnohospodárskych podnikov

Opatrenie PRV 4 Investície do hmotného majetku

Podopatrenie 4.1 Investície do hmotného majetku

Tabuľka č. 1 Hodnotiace (bodovacie kritériá) pre opatrenie 1.1.1 – špecializovaná rastlinná výroba (oblasť 1)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviaže zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie

			<p>takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov.</p> <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu, b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie, c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov. <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	<p>Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť</p> <p>Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti</p> <p>Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti</p>	1 3 6	<p>Žiadateľ predkladá účtovnú závierku za posledný alebo predposledný účtovný rok.</p> <p><i>Maximálny počet bodov je 6</i></p>
3.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.1 na základe analýzy potrieb - zvýšeniu efektívnosti výroby, k zvýšeniu produkcie alebo k zvýšeniu kvality výrobkov resp. súvisí s pestovaním resp. výrobou nových produktov	5	Žiadateľ uvedené popíše v žiadosti o NFP a v prípade splnenia si uplatní 5 bodov.
4.	Projekt je zameraný hlavne na:	38	Na zaradenie do jednej z kategórií a) až g) je nutné aby minimálne 70 % deklarovaných výdavkov

	a) zriadenie (výsadbu) nových sadov a výstavbu nových skleníkov (fóliovníkov) na pestovanie ovocia a zeleniny vrátane technológie a vrátane pozberovej úpravy a skladov	34	projektu spadalo do jednej z týchto kategórii. Ak sa 70 % dosiahne viacerými kategóriami a) až g), žiadateľ si uvedie vážený aritmetický priemer. Sklady a pozberová úprava sa môže zaradiť do kategórií a) až f) len v prípade, že deklarované oprávnené výdavky na ne predstavujú menej ako 40 % deklarovaných oprávnených výdavkov na danú kategóriu a) až f). Inak sa započíta do kategórie h). V prípade, že žiadateľ nedosiahne 70 % v rámci kategórií a) až g) uvedie si body podľa kategórie h) Oprávnenosť strojov, automobilov a náradia súvisiaceho so špecializovanou rastlinnou výrobou bude popísaná vo výzve. <i>Maximálny počet bodov je 38.</i>
	b) zriadenie (výsadbu) nových plantáží ovocia a chmeľníc, vrátane technológie a vrátane pozberovej úpravy a skladov	32	
	c) zriadenie (výsadbu) nových vinogradov vrátane technológie a vrátane pozberovej úpravy a skladov	30	
	d) rekonštrukciu a/alebo modernizáciu už existujúcich skleníkov (fóliovníkov) alebo sadov alebo vinogradov na pestovanie ovocia a zeleniny alebo chmeľníc vrátane technológie a vrátane pozberovej úpravy a skladov	29	
	e) na pestovanie liečivých rastlín, zeleniny, zemiakov alebo maku, vrátane technológie a vrátane pozberovej úpravy a skladov	28	
	f) na pestovanie ostatných produktov špeciálnej rastlinnej výroby vrátane technológií a pozberovej úpravy a skladov	27	
	g) stroje, automobily a náradie spojené so špecializovanou rastlinnou výrobou	20	
	h) ostatné nezaraďené v predchádzajúcich bodoch		
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
5.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
6.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť projektu a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max. 40	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Maximálny počet bodov je 40.</i>
Spolu prevzaté kritériá maximálne		52	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		45	
Spolu		97	

Tabuľka č. 2 Hodnotiace (bodovacie kritériá) pre opatrenie 1.1.1 – živočíšna výroba (oblasť 2)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazal zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	4	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného

		<p>miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov.</p> <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobnéj činnosti mimo oblasti programu, b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie, c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov. <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	<p>Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť.</p> <p>Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti.</p> <p>Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti.</p>	<p>1 Žiadateľ predkladá účtovnú závierku za posledný alebo predposledný účtovný rok.</p> <p>3</p> <p>6 <i>Maximálny počet bodov je 6</i></p>

Príloha č. 3 Projektového zámeru Stratégie CLLD pre MAS Zemplín pod Vihorlatom

3.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.1 na základe analýzy potrieb - zvýšeniu efektívnosti výroby, k zvýšeniu produkcie alebo k zvýšeniu kvality výrobkov resp. súvisí s výrobou nových produktov.	5	Žiadateľ uvedené popíše v žiadosti o NFP a v prípade splnenia si uplatní 5 bodov.
4.	Žiadateľ obhospodaroval minimálne 50 % pôdy v znevýhodnených oblastiach a/alebo v zraniteľných oblastiach.	5	Posúdenie sa v prípade podávania ŽoNFP preukáže na základe deklarovanej pôdy (uvedenej v podanej ŽoNFP) v rámci žiadosti pre platbu SAPS resp. LFA v roku v roku predchádzajúcom podaniu ŽoNFP. V prípade nedeklarovania v roku predchádzajúcom podaniu ŽoNFP sa body nepridelia. <i>Maximálny počet bodov je 5</i>
5.	Projekt je zameraný hlavne na : a) výstavbu nových a rekonštrukciu a modernizáciu ustajňovacích priestorov HD, dojární, ovčínov a ošipární budov a hál pre chov hydiny vrátane dodávky nových technológií, oplôtok a vrátane výstavby hnojných koncoviek, nákupu alebo výstavby zariadení na skladovanie živočíšnych odpadov vrátane technológií a silážnych alebo senážnych žľabov pre potreby živočíšnej výroby. b) výstavbu alebo rekonštrukciu alebo modernizáciu ostatných stavieb pre hospodárske zvieratá neuvedené v predchádzajúcich bodoch vrátane technológií a vrátane výstavby hnojných koncoviek, nákupu alebo výstavby zariadení na skladovanie živočíšnych odpadov vrátane technológií a silážnych alebo senážnych žľabov pre potreby živočíšnej výroby c) výstavba hnojných koncoviek, nákup alebo výstavba zariadení na skladovanie živočíšnych odpadov vrátane technológií a silážnych alebo senážnych žľabov pre potreby živočíšnej výroby d) stroje, náradie, automobily spojené so živočíšnou výrobou e) ostatné nezaradené v predchádzajúcich bodoch	42 40 38 36 20	Na zaradenie do jednej z kategórie a) až d) je nutné aby minimálne 70 % deklarovaných výdavkov projektu spadalo do jednej z týchto kategórií. Ak sa 70 % dosiahne viacerými kategóriami a) až d), žiadateľ si uvedie vážený aritmetický priemer. Hnojné koncovky, zariadenia na skladovanie živočíšnych odpadov a silážne alebo senážne žľaby sa môžu zaradiť do kategórií a) až b) len v prípade, že deklarované oprávnené výdavky na ne predstavujú menej ako 50 % deklarovaných oprávnených výdavkov na danú kategóriu a) až b). Inak sa započítajú do kategórie c). prípade, že žiadateľ nedosiahne 70 % v rámci kategórií a) až d) uvedie si body podľa kategórie e) Oprávnenosť strojov, automobilov a náradia súvisiaceho so špecializovanou rastlinnou výrobou bude popísaná vo výzve. <i>Maximálny počet bodov je 42.</i>
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť projektu a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max. 40	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Maximálny počet bodov je 40.</i>
7.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		62	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		45	

Spolu	107	
--------------	------------	--

Tabuľka č. 3 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.1.1 – zavlažovanie (oblasť 3)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	<p>Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť</p> <p>Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti</p> <p>Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti</p>	<p>1</p> <p>3</p> <p>6</p>	<p>Žiadateľ predkladá účtovnú závierku za posledný alebo predposledný účtovný rok.</p> <p><i>Maximálny počet bodov je 6</i></p>
2.	<p>Žiadateľ si deklaruje oprávnené náklady na jeden ha zavlažovanej plochy (len ktorá je predmetom projektu) vo výške:</p> <p>a) viac ako 1800 EUR/ha vrátane</p> <p>b) viac ako 1400 EUR/ha vrátane a menej ako 1800 EUR/ha</p> <p>c) viac ako 800 EUR/ha vrátane a menej ako 1400 EUR/ha</p> <p>d) menej ako 800 EUR/ha</p>	<p>2</p> <p>6</p> <p>10</p> <p>14</p>	<p><i>Maximálny počet bodov je 14</i></p>
3.	<p>Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.1 na základe analýzy potrieb - zvýšení efektívnosti výroby, k zvýšeniu produkcie alebo k zvýšeniu kvality výrobkov resp. súvisí s pestovaním resp. výrobou nových produktov</p>	<p>5</p>	<p>Žiadateľ uvedené popíše v žiadosti o NFP a v prípade splnenia si uplatní 5 bodov.</p>
4.	<p>Projekt je zameraný hlavne na :</p> <p>a) kolektívnu investíciu minimálne 3 personálne a majetkovo neprepojených účastníkov spojenú s rekonštrukciou alebo modernizáciou existujúcich zavlažovacích zariadení prenajatých alebo v predchádzajúcich 10 rokoch odkúpených od š.p. Hydromeliorácie vrátane koncových zariadení alebo nových zavlažovacích zariadení vrátane koncových zariadení vybudovaných na melioračných zariadeniach vo vlastníctve š.p. Hydromeliorácie alebo v prenájme od š.p. Hydromeliorácie pričom je vypočítaná predpokladaná úspora vody po zrealizovaní investície viac ako 10 %.</p> <p>b) kolektívnu investíciu minimálne 3 personálne a majetkovo neprepojených účastníkov spojenú s rekonštrukciou alebo modernizáciou existujúcich zavlažovacích zariadení prenajatých alebo v predchádzajúcich 10 rokoch odkúpených od š.p. Hydromeliorácie vrátane koncových zariadení alebo nových zavlažovacích zariadení vrátane koncových zariadení vybudovaných na melioračných zariadeniach vo vlastníctve š.p. Hydromeliorácie alebo v prenájme od š.p. Hydromeliorácie pričom je vypočítaná predpokladaná úspora vody po zrealizovaní investície viac ako 10 %.</p> <p>c) rekonštrukciu alebo modernizáciu existujúcich zavlažovacích zariadení prenajatých alebo v predchádzajúcich 10 rokoch odkúpených od š.p. Hydromeliorácie vrátane koncových zariadení.</p> <p>d) výstavbu resp. kúpu nových zariadení na kvapkovú resp. jej ekvivalentnú závlahu.</p> <p>e) ostatné aktivity súvisiace so zavlažovaním nezaradené v predchádzajúcich bodoch.</p>	<p>32</p> <p>31</p> <p>30</p> <p>28</p> <p>24</p>	<p>Na zaradenie do jednej z kategórií a) až e) je nutné aby minimálne 90 % deklarovaných výdavkov projektu spadalo do jednej z týchto kategórií. Ak sa 90 % dosiahne viacerými kategóriami a) až e), žiadateľ si uvedie vážený aritmetický priemer.</p> <p>Inak sa započíta do kategórie e) napr. len vybudovanie studní alebo kúpa len samostatných koncových zariadení .</p> <p>Úsporu vody v prípade a) deklaruje žiadateľ výpočtom potvrdeným projektantom.</p> <p><i>Maximálny počet bodov je 32.</i></p>
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			

5.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
6.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť projektu a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max. 40	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Maximálny počet bodov je 40.</i>
Spolu prevzaté kritériá maximálne		57	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		45	
Spolu maximálne		102	

Tabuľka č. 4 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.1.1 – zníženie záťaž na životné prostredie vrátane technológií na znižovanie emisií skleníkových plynov (oblasť 4)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti	1 3 6	Žiadateľ predkladá účtovnú závierku za posledný alebo predposledný účtovný rok. <i>Maximálny počet bodov je 6</i>
2.	Projekt prispieva k zníženiu skleníkových plynov, predovšetkým metánu, sadzí a následne CO ₂	max 5	Metodika uplatnenia bodov bude určená vo výzve. <i>Maximálny počet bodov je 5.</i>
3.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.1 na základe analýzy potrieb - zvýšeniu efektívnosti výroby, k zvýšeniu produkcie alebo k zvýšeniu kvality výrobkov	3	Žiadateľ uvedené popíše v žiadosti o NFP a v prípade splnenia si uplatní 3body.
4.	Žiadateľ obhospodaroval minimálne 50 % pôdy v znevýhodnených oblastiach a/alebo v zraniteľných oblastiach	5	Posúdenie sa v prípade podávania ŽoNFP preukáže na základe deklarovanej pôdy (uvedenej v podanej ŽoNFP) v rámci žiadosti pre platbu SAPS resp. LFA v roku v roku predchádzajúcom podaniu ŽoNFP. V prípade nedeklarovania v roku predchádzajúcom podaniu ŽoNFP sa body nepridelia. <i>Maximálny počet bodov je 5</i>
5.	Projekt je zameraný hlavne na : a) investície do objektov a technológií na bezpečné uskladnenie a nakladanie s hospodárskymi hnojivami a inými vedľajšími produktmi vlastnej živočíšnej výroby (výstavba hnojísk, uskladňovacích nádrží alebo žump); b) investície do objektov a technológií na uskladnenie hnojív a chemických prípravkov v rastlinnej výrobe a do objektov, technológií a zariadení na bezpečné uskladnenie senáže a siláže c) investície do nových technológií na znižovanie emisií skleníkových plynov v ustajnení hospodárskych zvierat a pri skladovaní mlieka a na budovanie čističiek postrekovačov d) ostatné investície súvisiace so znižovaním ekologickej záťaže nezaradené v predchádzajúcich bodoch	33 30 29 26	Na zaradenie do jednej z kategórií a) až c) je nutné aby minimálne 70 % deklarovaných výdavkov projektu spadalo do jednej z týchto kategórií. Ak sa 70 % dosiahne viacerými kategóriami a) až c), žiadateľ si uvedie vážený aritmetický priemer. Inak sa započítajú do kategórie d). <i>Maximálny počet bodov je 33.</i>

Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť projektu a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max. 40	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Maximálny počet bodov je 40.</i>
7.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		52	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		45	
Spolu maximálne		97	

Tabuľka č. 5 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.1.1 – skladovacie kapacity a pozberová úprava a oblasť odbytu (oblasť 5)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazal zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet

			<p>hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov.</p> <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ol style="list-style-type: none"> skončenia alebo premiestnenia výrobnjej činnosti mimo oblasti programu, zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie, podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov. <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	<p>Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť</p> <p>Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti</p> <p>Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti</p>	1 3 6	<p>Žiadateľ predkladá účtovnú závierku za posledný alebo predposledný účtovný rok.</p> <p><i>Maximálny počet bodov je 6</i></p>
3.	<p>Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.1 na základe analýzy potrieb - zvýšeniu efektívnosti výroby, k zvýšeniu produkcie alebo k zvýšeniu kvality výrobkov</p>	5	<p>Žiadateľ uvedené popíše v žiadosti o NFP a v prípade splnenia si uplatní 5 bodov.</p>
4.	<p>Projekt je zameraný hlavne na :</p> <ol style="list-style-type: none"> oblasť odbytu zariadením predajní nákup resp. modernizáciu zariadení a technológií pozberovej úpravy vybudovanie, modernizácia alebo rekonštrukcia skladovacích kapacít vrátane technológií ostatné v rámci zamerania nezaradené do predchádzajúcich bodov 	38 36 34 28	<p>Na zaradenie do jednej z kategórií a) až c) je nutné aby minimálne 70 % deklarováných výdavkov projektu spadalo do jednej z týchto kategórií. Ak sa 70 % dosiahne viacerými kategóriami a) až c), žiadateľ si uvedie vážený aritmetický priemer.</p> <p>V prípade, že žiadateľ nedosiahne 70 % v rámci kategórií a) až c) uvedie si body podľa kategórie d) (napr. stroje automobily resp. náradie, prepravky, vaky bedne predstavujú viac ako 30% deklarováných výdavkov.</p>

			<i>Maximálny počet bodov je 38.</i>
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
5.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
6.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť projektu a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max. 40	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Maximálny počet bodov je 40.</i>
Spolu prevzaté kritériá maximálne		52	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		45	
Spolu maximálne		97	

Tabuľka č. 6 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.1.1 – zavádzanie inovatívnych technológií v súvislosti s variabilnou aplikáciou organických a anorganických (priemyselných) hnojív a ostatných substrátov s cieľom zlepšenia kvalitatívnych vlastností a úrodnosti pôdy a ochrany pred jej degradáciou (oblasť 6)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti	1 3 6	Žiadateľ predkladá účtovnú závierku za posledný alebo predposledný účtovný rok. <i>Maximálny počet bodov 6</i>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.1 na základe analýzy potrieb - zvýšeniu efektívnosti výroby, k zvýšeniu produkcie alebo k zvýšeniu kvality výrobkov resp. k pestovaniu nových produktov	5	Žiadateľ uvedené popíše v žiadosti o NFP a na základe splnenia si uplatní body.
3.	Projekt je zameraný hlavne na : a) na obstaranie inovatívnych technológií umožňujúcich variabilnú aplikáciu organických a anorganických hnojív a ostatných substrátov s cieľom lepšenia kvalitatívnych vlastností a úrodnosti pôdy a ochrany pred jej degradáciou b) na obstaranie inovatívnych technológií umožňujúcich variabilnú aplikáciu organických a anorganických hnojív a ostatných substrátov s cieľom lepšenia kvalitatívnych vlastností a úrodnosti pôdy a ochrany pred jej degradáciou vrátane traktorov, áut a ťahačov pričom oprávnené výdavky na nich nepresiahnu 30 % oprávnených výdavkov projektu c) na nákup inovatívnych technológií umožňujúcich variabilnú aplikáciu organických a anorganických hnojív a ostatných substrátov s cieľom lepšenia kvalitatívnych vlastností a úrodnosti pôdy a ochrany pred jej degradáciou vrátane traktorov, áut a ťahačov pričom oprávnené výdavky na nich nepresiahnu 50 % oprávnených výdavkov projektu	38 34 32 20	Žiadateľ deklaruje, že ide o inovatívnu technológiu potvrdením NPPC – TSUP Rovinka. <i>Maximálny počet bodov je 38.</i>

	d) ostatné inovatívne technológie v súvislosti s danou činnosťou nezaradené v predchádzajúcich bodoch		
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
4.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť projektu a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max. 40	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Maximálny počet bodov je 40.</i>
Spolu prevzaté kritériá maximálne		49	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		45	
Spolu maximálne		94	

Tabuľka č. 7 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.1.1 – biomasa, založenie porastov rýchlo rastúcich drevín a iných trvalých energetických plodín, investície súvisiace s energetickým využitím biomasy v spojitosti s investíciami v ostatných oblastiach (oblasť 7)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti	1 3 7	Žiadateľ predkladá účtovnú závierku za posledný alebo predposledný účtovný rok. <i>Maximálny počet bodov je 7</i>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.1 na základe analýzy potrieb - zvýšeniu efektívnosti výroby, k zvýšeniu produkcie alebo k zvýšeniu kvality výrobkov, resp. k pestovaniu nových produktov	5	Žiadateľ uvedené popíše v žiadosti o NFP a na základe splnenia si uplatní body.
3.	Projekt je zameraný hlavne na : a) investície do využitia biomasy resp. s ňou súvisiace investície b) investície do založenia porastov rýchlo rastúcich drevín a iných trvalých energetických plodín	38 35	Na zaradenie do jednej z kategórie a) alebo b) je nutné aby minimálne 80 % oprávnených výdavkov zahŕňalo len tieto dve kategórie (nie sú tam zahrnuté napr. stroje, automobily a pod.). V prípade že sú súčasťou projektu obidve kategórie, vyráta sa vážený aritmetický priemer z deklarovovaných oprávnených výdavkov. <i>Maximálny počet bodov je 38.</i>
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
4.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť projektu a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a efektívnosť	max. 40	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Maximálny počet bodov je 40.</i>

	d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu		
Spolu prevzaté kritériá maximálne		50	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		45	
Spolu maximálne		95	

Na základe Projektu realizácie bude hodnotená kvalita predloženého projektu nasledovne:

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Cieľ je dostatočne identifikovaný v súvislosti s komplexným riešením jednej z oblastí 1 až 7. Účel je dodržaný. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity resp. činnosti sú v rámci podnikania žiadateľa nedostatočné, trend vývoja príslušných ukazovateľov potvrdzuje opodstatnenosť realizácie činností.	1
Veľmi dobrý	Cieľ projektu je definovaný v súvislosti s komplexným riešením jednej z oblastí 1 až 7. Je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na existujúci stav. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity resp. činnosti sú v rámci podnikania žiadateľa nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi opodstatnená.	3
Vynikajúci	Cieľ projektu je jednoznačne definovaný v súvislosti s komplexným riešením jednej z oblastí 1 až 7 s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav vrátane ekologických kritérií. Realizácia uvedených činností výraznou mierou prispeje k naplneniu zadefinovaných cieľov.	5
5.B Spôsob realizácie projektu		
6.B.1 Uskutočiteľnosť činností projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu sú primerane stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne.	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované.	3
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú reálne stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadefinované riziká sú vhodne eliminované.	5
5.B.2 Zosúladenie časového harmonogramu s činnosťami		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Časový harmonogram realizácie činností nie je stanovený ideálne, pravdepodobne budú vyžadované aspoň minimálne zmeny (harmonogramu, činností, rozpočtu).	1
Veľmi dobrý	Časový harmonogram realizácie činností je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu.	3
Vynikajúci	Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený reálne a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia.	5
5.C Rozpočet a nákladová efektívnosť		

Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku spolufinancovania s malými nepresnosťami (napr. zaokrúhľovanie). Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Investičná náročnosť projektu je adekvátneho rozsahu a typu projektu (mierne nadhodnotená alebo podhodnotená).	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, spolufinancovanie je určené správne, rozpočet je bez chýb. Investičná náročnosť projektu veľmi dobre odzrkadľujú rozsah a typ projektu.	3
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku spolufinancovania správne. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Investičná náročnosť projektu je ideálna k rozsahu a typu projektu.	5
5.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
5.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ má skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na zabezpečenie požadovaných činností.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3
Vynikajúca	Žiadateľ má sám alebo s pomocou iných osôb vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti a vie dokladovať veľmi dobrú schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností.	5
5.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ má sám alebo s pomocou iných osôb nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	5
5.E Udržateľnosť projektu		
6.E.1 Finančná, technologická a technická udržateľnosť výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Technologicky a technicky je projekt primerane riešený.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky a technicky je projekt veľmi dobre riešený.	3
Vynikajúca	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Finančná udržateľnosť výsledkov projektu je veľmi dobrá a presne popísaná. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie a techniky.	5
9.E.2 Multiplikačný efekt výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrý	Projekt čiastočne podnecuje realizáciu ďalších činností, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe.	1
Veľmi dobrý	Projekt podnecuje realizáciu ďalších činností, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe. Projekt popisuje a definuje aj prepojenia a synergie či už v rámci odvetvia alebo v rámci reťazca.	3
Vynikajúci	Projekt vynikajúco podnecuje realizáciu ďalších činností, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe. Projekt veľmi dobre nadväzuje na výrobu produktov a je prepojený s odbytom. Definuje veľmi dobre možné prepojenia na ostatné produkty, partnerov, odbytové kanály a pod..	5

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií za jednotlivé oblasti a vytvorí sa hranica finančných možností za jednotlivé oblasti (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevýši finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

Pre oblasť č. 1, 3 a 5

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6

Pre oblasť č. 2

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6
7. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 7

Pre oblasť č. 4

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6
7. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 7

Pre oblasť č. 6 a 7

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Špecifický cieľ a Opatrenie stratégie CLLD

Špecifický cieľ 1.1

Opatrenie 1.1.2 Podpora na začatie podnikateľskej činnosti v poľnohospodárstve

Opatrenie PRV 6 Rozvoj poľnohospodárskych podnikov a podnikateľskej činnosti**Podopatrenie 6.1 Pomoc na začatie podnikateľskej činnosti pre mladých poľnohospodárov**

Tabuľka č. 8 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.2 – mladí poľnohospodári

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt sa realizuje v okrese s priemernou mierou evidovanej nezamestnanosti v roku predchádzajúcom roku vyhlásenia výzvy: a) do 5% vrátane b) nad 5% c) projekt sa realizuje VÝHRADNE v najmenej rozvinutých okresoch v zmysle zákona 336/2015 Z.z. d) projekt sa realizuje VÝHRADNE v najmenej rozvinutom okrese Kežmarok alebo Rimavská Sobota v zmysle zákona 336/2015 Z.z.	16 21 23 24	V prípade, ak sa projekt realizuje vo viacerých okresoch, body sa pridelia na základe nezamestnanosti vypočítanej aritmetickým priemerom z údajov nezamestnanosti všetkých okresov, kde sa projekt realizuje (údaje z Ústredia práce, sociálnych vecí a rodiny k 31.12. predchádzajúcom podaniu ŽoNFP). Maximálny počet bodov je 24.
2.	Žiadateľom je samostatne hospodáriaci roľník.	10	
3.	Poľnohospodársky podnik žiadateľa, ktorým sa uchádza o NFP z podopatrenia 6.1, spadá v zmysle odporúčania Komisie 2003/361/ES do kategórie „mikropodnik“	1	
4.	Štandardný výstup žiadateľa pri podaní ŽoNFP je: a) viac ako 25 000€ b) do 25 000€	22 17	
5.	Poľnohospodárska pôda, na ktorej hospodári poľnohospodársky podnik žiadateľa, sa nachádza v okrese trvalého pobytu žiadateľa (mladého farmára): a) do 50% výmery vrátane b) nad 50% výmery	20 25	Body sa pridelia podľa deklarácie priamych platieb na plochu v roku vyhlásenia výzvy za predpokladu, že výzva je vyhlásená po termíne predkladania žiadostí o priame platby. Ak bude výzva vyhlásená v kalendárnom roku pred termínom na predkladanie žiadostí o priame platby, vychádza sa zo žiadosti o priame platby podanej v predchádzajúcom kalendárnom roku. Ak sa poľnohospodársky podnik zaoberá <u>len živočíšnou výrobou, a neobhospodaruje poľnohospodársku pôdu</u> , smerodajným pre pridelenie bodov je okres, v ktorom je ku dňu podania ŽoNFP registrovaný

			<p>chov zvierat. V prípade, ak je podnikanie v živočíšnej výrobe rozdelené na niekoľko druhov zvierat (napr. ošípané a hydina), body sa pridelia podľa % štandardného výstupu poľnohospodárskeho podniku, t.j. ak sa do 50% (vrátane) štandardného výstupu nachádza v okrese trvalého pobytu žiadateľa, prideli sa 20 bodov a ak sa viac ako 50% štandardného výstupu nachádza v okrese trvalého pobytu žiadateľa, prideli sa 25 bodov.</p> <p>Ak sa poľnohospodársky podnik zaoberá aj rastlinnou výrobou (poberá priame platby na plochu), aj živočíšnou výrobou, smerodajnou pre pridelenie bodov v rámci tohto kritéria je rastlinná výroba.</p> <p>Maximálny počet bodov je 25.</p>
6.	Dĺžka trvalého pobytu žiadateľa (mladého farmára) v zmysle bodovacieho kritéria č. 5 je nepretržité: a) viac ako 2 po sebe idúce roky b) viac ako 4 po sebe idúce roky	12 15	<p>Posudzuje sa stav ku dňu podania ŽoNFP. Body za uvedené kritérium sa pridelia, ak aspoň časť výmery/chovu v zmysle výberového kritéria č. 5 tohto podopatrenia sa nachádza v okrese trvalého pobytu žiadateľa.</p> <p>Maximálny počet bodov je 15.</p>
7.	Žiadateľ je žena ³	3	Najvyšší predstaviteľ poľnohospodárskeho podniku = rozhodujúce právomoci + min. 2/3 majetkový podiel.
Spolu maximálne		100	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
	žiadne		
Spolu prevzaté kritériá maximálne		100	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		0	
Spolu maximálne		100	

Minimálna hranica požadovaných bodov (a podmienka poskytnutia NFP) je 51 bodov.

³ Uvedené kritérium je v súlade so zákonom 365/2004 Z.z.(antidiskriminačný zákon) – vid' § 8a (dočasné vyrovnávacie opatrenie).

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevyší finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 7

Opatrenie PRV 6 Rozvoj poľnohospodárskych podnikov a podnikateľskej činnosti**Podopatrenie 6.3 Pomoc na začatie podnikateľskej činnosti na rozvoj malých poľnohospodárskych podnikov****Tabuľka č. 9 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.3 – malé poľnohospodárske podniky**

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt sa realizuje v okrese s priemernou mierou evidovanej nezamestnanosti v roku predchádzajúcom roku vyhlásenia výzvy:		V prípade, ak sa projekt realizuje vo viacerých okresoch, body sa pridelia na základe nezamestnanosti vypočítanej aritmetickým priemerom z údajov nezamestnanosti všetkých okresov, kde sa projekt realizuje (údaje z Ústredia práce, sociálnych vecí a rodiny k 31.12. predchádzajúcom podaniu ŽoNFP). Maximálny počet bodov je 24.
	a) do 5% vrátane	16	
	b) nad 5%	21	
	c) projekt sa realizuje VÝHRADNE v najmenej rozvinutých okresoch v zmysle zákona 336/2015 Z.z.	23	
	projekt sa realizuje VÝHRADNE v najmenej rozvinutom okrese Kežmarok alebo Rimavská Sobota v zmysle zákona 336/2015 Z.z.	24	
2.	Žiadateľ je najvyšším predstaviteľom poľnohospodárskeho podniku min. od 1.1.2018 a zároveň je žena	3	uvedené kritérium je v súlade so zákonom 365/2004 Z.z. (antidiskriminačný zákon) – viď § 8a (dočasné vyrovnávacie opatrenie)
3.	Žiadateľ sa zaviazal, že zrealizovaním podnikateľského plánu zvýši hodnotu štandardného výstupu v porovnaní s hodnotou štandardného výstupu, ktorú preukázal pri podaní ŽoNFP, min. o 10%	20	Preukazuje sa pred vyplatením 2. ŽoP.
4.	Žiadateľ ku dňu podania ŽoNFP dosiahol min. 50% hodnoty štandardného výstupu zo špeciálnej rastlinnej výroby a/alebo zo živočíšnej výroby	20	
5.	Žiadateľ svoje podnikanie vykonáva v podmienkach hospodárenia ANC alebo v zraniteľných oblastiach (viac ako 50% výmery)	13	Body sa pridelia podľa deklarácie priamych platieb na plochu v roku vyhlásenia výzvy za predpokladu, že výzva je vyhlásená po termíne predkladania žiadostí o priame platby. Ak bude výzva vyhlásená

			<p>v kalendárnom roku pred termínom na predkladanie žiadostí o priame platby, vychádza sa zo žiadosti o priame platby podanej v predchádzajúcom kalendárnom roku.</p> <p>Ak sa podnik zaoberá <u>len živočíšnou výrobou, a neobhospodaruje poľnohospodársku pôdu</u>, smerodajným pre pridelenie bodov je obec, resp. katastrálne územie, v ktorom je ku dňu podania ŽoNFP registrovaný chov zvierat.</p> <p>V prípade, ak je podnikanie v živočíšnej výrobe rozdelené na niekoľko druhov zvierat (napr. ošípané a hydina), body sa pridelia, ak sa viac ako 50% štandardného výstupu poľnohospodárskeho podniku nachádza:</p> <ul style="list-style-type: none"> • v obci uvedenej v <u>prílohe 1 nariadenia vlády SR 174/2017 Z.z.</u>, ktorým sa ustanovujú citlivé oblasti a zraniteľné oblasti a/alebo • v katastrálnom území zaradenom do jednotlivých oblastí ANC uvedenom v <u>prílohe 2 nariadenia vlády SR 75/2015 Z.z.</u>, ktorým sa ustanovujú pravidlá poskytovania podpory v súvislosti s opatreniami programu rozvoja vidieka. <p>Ak sa poľnohospodársky podnik zaoberá <u>aj rastlinnou výrobou (poberá priame platby na plochu), aj živočíšnou výrobou</u>, smerodajnou pre pridelenie bodov v rámci tohto kritéria je rastlinná výroba.</p>
6.	<p>Žiadateľ za posledné dva kalendárne roky predchádzajúce roku podania ŽoNFP nevykázal daňovú stratu:</p> <p>a) v 1 z uvedených 2 rokov</p> <p>b) v oboch uvedených rokoch</p>	10	
	Spolu maximálne	100	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
	žiadne		
Spolu prevzaté kritériá maximálne		100	

Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá)maximálne	0	
Spolu maximálne	100	

Minimálna hranica požadovaných bodov (a podmienka poskytnutia NFP) je 51 bodov.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevýši finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2

Špecifický cieľ a Opatrenie stratégie CLLD**Špecifický cieľ 1.1****Opatrenie 1.1.4 Rozvoj lesných oblastí a zlepšenie životaschopnosti lesov, podpora prevencie poškodzovania lesov****Opatrenie PRV 4 Investície do hmotného majetku****Podopatrenie 4.3 Podpora na investície do infraštruktúry súvisiacej s vývojom, modernizáciou alebo a prispôbením poľnohospodárstva a lesného hospodárstva – časť E Investície týkajúce sa infraštruktúry a prístupu k lesnej pôde**

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom **nestanovuje výberové kritériá** pre výber **projektov nad rámec definovaných kritérií**.

Tabuľka č. 10 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.4 – prístup k lesnej pôde

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt je zameraný na výstavbu, rekonštrukciu alebo modernizáciu lesných ciest v oblasti výskytu kalamity alebo v oblasti lesa rubnej veľkosti (doby)	10	
2.	Projekt je zameraný prioritne na: a) rekonštrukciu a modernizáciu lesných ciest b) výstavbu nových lesných ciest	15 10	Maximálny počet bodov je 15. Pri výbere bodovaného druhu sa za prioritne berie aktivita s vyššími výdavkami.
3.	Žiadateľ hospodári v certifikovaných lesoch	6	Minimálne 50 % výmery obhospodarovaného lesa alebo minimálne 100 ha obhospodarovaného lesa je certifikovaný les
4.	Ekonomická primeranosť projektu v prepočte na výmeru obhospodarovaného lesa je: - do 2000 EUR/ha vrátane - do 4000 EUR/ha vrátane - nad 4000 EUR/ha	10 6 4	Ekonomická primeranosť sa vypočíta ako podiel výšky celkových žiadaných oprávnených výdavkov ku veľkosti obhospodarovanej výmery lesa žiadateľom. V prípade, že žiadateľ podal viac žiadostí o nenávratný finančný príspevok v danej výzve, hodnota sa vypočíta ako podiel súčtu výšky žiadaných prostriedkov v danej výzve k sume celkovej výmery obhospodarovaného lesa k 31.12. roka predchádzajúceho výzve.
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie: a) súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva b) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu c) spôsob realizácie projektu, ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií a metód riešenia d) rozpočet a nákladová efektívnosť, udržateľnosť projektu e) administratívna, odborná a technická kapacita	max 40	Spolu maximálne 40 bodov
Spolu maximálne		81	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			

6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		81	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		86	

Žiadateľ spolu so žiadosťou ako samostatnú prílohu predkladá Projekt realizácie (max na 10-15 strán), ktorý obsahuje minimálne:

1. cieľ a zameranie projektu,
2. popis súladu resp. nadväznosť projektu na Program starostlivosti o les a Národný lesnícky program
3. popis navrhovaného spôsobu riešenia
4. návrh a popis rozpočtu jednotlivých nákladov a výpočet ekonomickej primeranosti nákladov projektu v prepočte na výmeru obhospodarovaného lesa
5. popis ekologických aspektov riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií, preparátov a materiálov, postupov a metód riešenia
6. popis administratívnej, odbornej, finančnej a technickej kapacity žiadateľa na realizáciu projektu
7. popis časového harmonogramu
8. popis nákladovej efektívnosti, udržateľnosti projektu a multiplikatívneho efektu

Na základe Projektu realizácie bude hodnotená kvalita predloženého projektu nasledovne:

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva		
5. A. 1 Súlad resp. nadväznosť na Program starostlivosti o les		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Aktivity projektu čiastočne nadväzujú na Program starostlivosti o les (resp. LHP).	1
Veľmi dobrý	Aktivity projektu nadväzujú v plnom rozsahu na Program starostlivosti o les (resp. LHP).	3
Vynikajúci	Aktivity projektu sú v súlade s Plánom starostlivosti o les (resp. LHP) a tiež v plnom rozsahu na neho nadväzujú.	5
5.A.2 Súlad s Národným lesníckym programom		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 1 strategickým cieľom Národného lesníckeho programu.	1
Veľmi dobrý	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 2 strategickými cieľmi Národného lesníckeho programu.	3
Vynikajúci	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 3 strategickými cieľmi Národného lesníckeho programu.	5
5.B Vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu, časový harmonogram projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu sú primerane stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne. Cieľ je dostatočne identifikovaný v súvislosti s komplexným riešením. Účel je dodržaný. Časový harmonogram realizácie aktivít nie je stanovený ideálne, pravdepodobne budú vyžadované aspoň minimálne zmeny (harmonogramu, činností, rozpočtu).	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Cieľ projektu je definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa. Je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na existujúce aktivity u žiadateľa. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu.	3

Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú reálne stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadané riziká sú vhodne eliminované. Cieľ projektu je jednoznačne definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený reálne a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia.	5
5.C Ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií, materiálov, preparátov a postupov a metód riešenia		
5.C.1 Ekologické aspekty riešenia projektu, použitie prostrediu šetrných technológií, preparátov a materiálov		
Dobré	Technológie a materiály použité v projekte majú neutrálny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	1
Veľmi dobré	Technológie a materiály použité v projekte majú čiastočne pozitívny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	3
Vynikajúce	Technológie a materiály použité v projekte majú jednoznačne pozitívny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	5
5.C.2 Použitie ekologických a environmentálne vhodných metód a postupov v projekte		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú ekologicky a environmentálne neutrálné.	1
Veľmi dobré	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú aspoň v minimálnom rozsahu ekologicky a environmentálne pozitívne.	3
Vynikajúce	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú jednoznačne ekologicky a environmentálne pozitívne.	5
5.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
5.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3
Vynikajúce	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti a vie dokladovať veľmi dobrú schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	5
5.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ má nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	5

5.E Rozpočet a nákladová efektívnosť , udržateľnosť projektu, multiplikatívny efekt		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Technologicky a technicky je projekt primerane riešený. Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Projekt realizácie čiastočne podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky a technicky je projekt veľmi dobre riešený. Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Projekt realizácie podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších aktivít.	3
Vynikajúca	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie a techniky. Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Projekt vynikajúco podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších aktivít.	5

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevyší finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Opatrenie PRV 8 Investície do rozvoja lesných oblastí a zlepšenia životaschopnosti lesov**Podopatrenie 8.3 Podpora na prevenciu škôd v lesoch spôsobených lesnými požiarimi a prírodnými katastrofami a katastrofickými udalosťami**

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom **nestanovuje výberové kritériá** pre výber projektov nad rámec definovaných kritérií.

Tabuľka č. 11 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – zlepšenie vodného hospodárstva v lesoch

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Územie, na ktorom je projekt realizovaný je v rámci funkčnej typizácie lesa klasifikované: a) výlučne ako hospodársky les b) ako hospodársky les v kombinácii lesom ochranným resp. lesom osobitného určenia c) ako výlučne les ochranný resp. les osobitného určenia	13 14 15	
2.	Projekt z hľadiska komplexnosti a aktivít ktoré zahŕňa: a) je zameraný len na budovanie jednoduchých objektov protipovodňovej ochrany v lesoch – drobných hrádzok b) je zameraný na budovanie a rekonštrukciu technických diel v lese na ochranu pred povodňami resp. pre akumuláciu vody c) je zameraný komplexnú protipovodňovú ochranu v danom území (v lese obhospodarovanom žiadateľom) vrátane úpravy bystrín resp. na zahrádzanie a úpravu bystrín	14 17 20	Maximálny počet bodov je 20 Údaje uvedie žiadateľ v projekte realizácie. Súčasťou projektu môžu byť nadväzujúce investície v rámci podopatrenia.
3.	Žiadateľ hospodári v certifikovaných lesoch	4	Minimálne 50 % plochy obhospodarovaného lesa alebo minimálne 100 ha obhospodarovaného lesa je certifikovaný les
4.	Ekonomická primeranosť projektu v prepočte na výmeru lesa je: - do 500 EUR/ha vrátane - do 1000 EUR/ha vrátane - nad 1000 EUR/ha	15 12 9	Ekonomická primeranosť sa vypočíta ako podiel výšky celkových žiadaných oprávnených výdavkov ku celkovej veľkosti obhospodarovanej plochy lesa žiadateľom. V prípade, že žiadateľ podal viac žiadostí o nenávratný finančný príspevok v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť, hodnota sa vypočíta ako podiel súčtu výšky žiadaných prostriedkov v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť k sume celkovej plochy obhospodarovaného lesa k 31.12. roka predchádzajúceho výzve.
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva b) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu c) spôsob realizácie projektu, ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií a metód riešenia d) rozpočet a nákladová efektívnosť ,udržateľnosť projektu e) administratívna, odborná a technická kapacita	max 40	Spolu maximálne 40 bodov
Spolu maximálne		94	

Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		94	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		99	

Tabuľka č. 12 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – zlepšenie ochrannej protipožiarnej infraštruktúry

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Územie, na ktorom je projekt realizovaný je v rámci funkčnej typizácie lesa klasifikované: a) výlučne ako hospodársky les b) ako hospodársky les v kombinácii lesom ochranným resp. lesom osobitného určenia c) ako výlučne les ochranný resp. les osobitného určenia	13 14 15	
2.	Projekt: a) je zameraný prioritne na rekonštrukciu, modernizáciu alebo výstavbu protipožiarnych ciest spolu s vybudovaním protipožiarnych nádrží alebo monitorovacích kamerových veží na nich nadväzujúcich b) je zameraný prioritne na monitorovacie veže c) je zameraný prioritne na kamerové monitorovacie systémy	10 15 20	Maximálny počet bodov je 20. Pri viacerých aktivitách sa urobí vážený aritmetický priemer. Súčasťou projektu môžu byť nadväzujúce investície v rámci podopatrenia
3.	Projekt sa realizuje - výhradne v oblasti s vysokým stupňom ohrozenia požiarom - v oblasti s vysokým aj stredným stupňom ohrozenia požiarom - výhradne v oblasti so stredným stupňom ohrozenia požiarom	6 4 2	
4.	Ekonomická primeranosť projektu v prepočte na výmeru lesa je: - do 1000 EUR/ha vrátane - do 3000 EUR/ha vrátane - nad 3000 EUR/ha	15 12 9	Ekonomická primeranosť sa vypočíta ako podiel výšky celkových žiadaných oprávnených výdavkov ku celkovej veľkosti obhospodarovanej plochy lesa žiadateľom. V prípade, že žiadateľ podal viac žiadostí o nenávratný finančný príspevok v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť, hodnota sa vypočíta ako podiel súčtu výšky žiadaných prostriedkov v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť k sume celkovej plochy obhospodarovaného lesa k 31.12. roka predchádzajúceho výzve.
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva b) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu	max 40	Spolu maximálne 40 bodov

	c) spôsob realizácie projektu, ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií a metód riešenia d) rozpočet a nákladová efektívnosť ,udržateľnosť projektu e) administratívna, odborná a technická kapacita		
Spolu maximálne		96	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		96	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		101	

Tabuľka č. 13 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – zlepšenie zdravotného stavu lesov

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Územie, na ktorom je projekt realizovaný je v rámci funkčnej typizácie lesa klasifikované: a) výlučne ako hospodársky les b) ako hospodársky les v kombinácii lesom ochranným resp. lesom osobitného určenia c) ako výlučne les ochranný resp. les osobitného určenia	13 14 15	
2.	Projekt: a) je zameraný prioritne na aplikáciu chemických prípravkov resp. na aktivity neuvedené v nasledujúcich bodoch b) je zameraný prioritne na aplikáciu biologických prípravkov c) je zameraný prioritne na mechanické odkôrnenie ležiacej hmoty a kladenie lapákov	10 15 20	Maximálny počet bodov je 20 Pri výbere viacerých aktivít sa zoberie prevažujúca aktivita.
3.	Žiadateľ hospodári v certifikovaných lesoch	4	Minimálne 50 % plochy obhospodarovaného lesa alebo minimálne 100 ha obhospodarovaného lesa je certifikovaný les
4.	Ekonomická primeranosť projektu v prepočte na výmeru lesa je: - do 1000 EUR/ha vrátane - do 2000 EUR/ha vrátane - nad 2000 EUR/ha	15 12 9	Ekonomická primeranosť sa vypočíta ako podiel výšky celkových žiadaných oprávnených výdavkov ku celkovej veľkosti obhospodarovanej plochy lesa žiadateľom. V prípade, že žiadateľ podal viac žiadostí o nenávratný finančný príspevok v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť, hodnota sa vypočíta ako podiel súčtu výšky žiadaných prostriedkov v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť k sume celkovej plochy obhospodarovaného lesa k 31.12. roka predchádzajúceho výzve.

5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva b) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu c) spôsob realizácie projektu, ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií a metód riešenia d) rozpočet a nákladová efektívnosť, udržateľnosť projektu e) administratívna, odborná a technická kapacita	max 40	Spolu maximálne 40 bodov
Spolu maximálne		94	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		94	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		99	

Na základe Projektu realizácie bude hodnotená kvalita predloženého projektu nasledovne:

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva		
5. A. 1 Súlad resp. nadväznosť na Program starostlivosti o les		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrý	Aktivity projektu čiastočne nadväzujú na Program starostlivosti o les (resp. LHP).	1
Veľmi dobrý	Aktivity projektu nadväzujú v plnom rozsahu na Program starostlivosti o les (resp. LHP).	2
Vynikajúci	Aktivity projektu sú v súlade s Plánom starostlivosti o les (resp. LHP) a tiež v plnom rozsahu na neho nadväzujú.	5
5.A.2 Súlad s Národným lesníckym programom		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrý	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 1 strategickým cieľom Národného lesníckeho programu.	1
Veľmi dobrý	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 2 strategickými cieľmi Národného lesníckeho programu.	2
Vynikajúci	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 3 strategickými cieľmi Národného lesníckeho programu.	5
5.B Vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu, časový harmonogram projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrý	Činnosti projektu sú primerane stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne. Cieľ je dostatočne identifikovaný v súvislosti s komplexným riešením. Účel je dodržaný. Časový harmonogram realizácie aktivít nie je stanovený ideálne, pravdepodobne budú vyžadované aspoň minimálne zmeny (harmonogramu, činností, rozpočtu).	1

Veľmi dobrý	Činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Cieľ projektu je definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa. Je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na existujúce aktivity u žiadateľa. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu.	2
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú reálne stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadefinované riziká sú vhodne eliminované. Cieľ projektu je jednoznačne definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený reálne a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia. Uplatní sa len mimo projektov leteckých aplikácií chemických resp. biologických látok.	5
5.C Ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií, materiálov, preparátov a postupov a metód riešenia		
5.C.1 Ekologické aspekty riešenia projektu, použitie prostrediu šetrných technológií, preparátov a materiálov		
Dobré	Technológie, preparáty a materiály použité v projekte majú neutrálny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	1
Veľmi dobré	Technológie, preparáty a materiály použité v projekte majú čiastočne pozitívny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	2
Vynikajúce	Technológie, preparáty a materiály použité v projekte majú jednoznačne pozitívny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	5
5.C.2 Použitie ekologických a environmentálne vhodných metód a postupov v projekte		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú ekologicky a environmentálne neutrálné.	1
Veľmi dobré	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú aspoň v minimálnom rozsahu ekologicky a environmentálne pozitívne. Plánujú sa použiť len schválené prípravky.	2
Vynikajúce	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú jednoznačne ekologicky a environmentálne pozitívne. Plánujú sa použiť len schválené prípravky.	5
5.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
5.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu. Neuplatňuje sa pre odkôrňovanie (t.j. v rámci neho sa uplatňujú len nasledujúce stupne.).	1

Veľmi dobré	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti (opakované) s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	2
Vynikajúce	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti a vie dokladovať veľmi dobrú schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností (viacročných a opakovaných) sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	5
5.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	2
Vynikajúce	Žiadateľ má nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	5
5.E Rozpočet a nákladová efektívnosť, udržateľnosť projektu, multiplikatívny efekt		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Technologicky a technicky je projekt primerane riešený. Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Projekt realizácie čiastočne podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky a technicky je projekt veľmi dobre riešený. Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Projekt realizácie podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších aktivít.	2
Vynikajúca	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie a techniky. Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Projekt vynikajúco podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších aktivít.	5

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevyšuje finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Podopatrenie 8.4 Podpora na obnovu lesov poškodených lesnými požiarimi a prírodnými katastrofami a katastrofickými udalosťami

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom **nestanovuje výberové kritériá** pre výber projektov **nad rámec definovaných kritérií.**

Tabuľka č. 14 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – obnova lesov

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Územie, na ktorom je projekt realizovaný je v rámci funkčnej typizácie lesa klasifikované: a) výlučne ako hospodársky les b) ako hospodársky les v kombinácii lesom ochranným resp. lesom osobitného určenia c) ako výlučne les ochranný resp. les osobitného určenia	13 14 15	
2.	Projekt: a) je zameraný na projekt konverzie smrečín v rozpade b) je zameraný na projekt konverzie smrečín v rozpade pri využití aspoň 30 % podielu pionierskych drevín pri obnove lesa c) je zameraný na projekt озdravných opatrení v lesoch poškodených v dôsledku zmeny klímy, premnožením kalamitných škodcov či vplyvom iných významných biotických a abiotických škodlivých činiteľov v hospodárskych lesoch d) je zameraný na projekt revitalizácie a obnovy lesných spoločenstiev (vrátane obnovy lesných porastov, ochrany, ošetrovania a výchovy lesov) zničených alebo výrazne destabilizovaných lesnými požiarimi, prírodnými pohromami a katastrofickými udalosťami v hospodárskych lesoch; e) je zameraný na projekt озdravných opatrení v lesoch poškodených v dôsledku zmeny klímy, premnožením kalamitných škodcov či vplyvom iných významných biotických a abiotických škodlivých činiteľov v ochranných lesoch a lesoch osobitného určenia f) je zameraný na projekt revitalizácie a obnovy lesných spoločenstiev (vrátane obnovy lesných porastov, ochrany, ošetrovania a výchovy lesov) zničených alebo výrazne destabilizovaných lesnými požiarimi, prírodnými pohromami a katastrofickými udalosťami v ochranných lesoch a lesoch osobitného určenia;	10 12 14 16 18 20	Maximálny počet bodov je 20. Pri výbere viacerých aktivít sa vypočíta vážený aritmetický priemer z deklarovaných žiadaných oprávnených výdavkov.
3.	Žiadateľ hospodári v certifikovaných lesoch	4	Minimálne 50 % plochy obhospodarovaného lesa alebo minimálne 100 ha

			obhospodarovaného lesa je certifikovaný les
4.	<p>Ekonomická primeranosť projektu v prepočte na výmeru lesa je:</p> <ul style="list-style-type: none"> - do 2000 EUR/ha vrátane - do 3000 EUR/ha vrátane - nad 3000 EUR/ha 	15 12 9	Ekonomická primeranosť sa vypočíta ako podiel výšky celkových žiadaných oprávnených výdavkov ku celkovej veľkosti obhospodarovanej plochy lesa žiadateľom. V prípade, že žiadateľ podal viac žiadostí o nenávratný finančný príspevok v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť, hodnota sa vypočíta ako podiel súčtu výšky žiadaných prostriedkov v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť k sume celkovej plochy obhospodarovaného lesa k 31.12. roka predchádzajúceho výzve.
5.	<p>Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie</p> <ul style="list-style-type: none"> a) súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva b) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu c) spôsob realizácie projektu, ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií a metód riešenia d) rozpočet a nákladová efektívnosť, udržateľnosť projektu e) administratívna, odborná a technická kapacita 	max 40	Spolu maximálne 40 bodov
Spolu maximálne		94	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		94	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		99	

Na základe Projektu realizácie bude hodnotená kvalita predloženého projektu nasledovne:

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva		
5. A. 1 Súlad resp. nadväznosť na Program starostlivosti o les		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Aktivity projektu čiastočne nadväzujú na Program starostlivosti o les (resp. LHP).	1
Veľmi dobrý	Aktivity projektu nadväzujú v plnom rozsahu na Program starostlivosti o les (resp. LHP).	2
Vynikajúci	Aktivity projektu sú v súlade s Plánom starostlivosti o les (resp. LHP) a tiež v plnom rozsahu na neho nadväzujú.	5
5.A.2 Súlad s Národným lesníckym programom		
Rozpätie	Popis	Body

Dobry	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 1 strategickým cieľom Národného lesníckeho programu.	1
Veľmi dobrý	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 2 strategickými cieľmi Národného lesníckeho programu.	2
Vynikajúci	Aktivity projektu v lesoch žiadateľa sú v súlade s minimálne 3 strategickými cieľmi Národného lesníckeho programu.	5
5.B Vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu, časový harmonogram projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu sú primerane stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne. Cieľ je dostatočne identifikovaný v súvislosti s komplexným riešením. Účel je dodržaný. Časový harmonogram realizácie aktivít nie je stanovený ideálne, pravdepodobne budú vyžadované aspoň minimálne zmeny (harmonogramu, činností, rozpočtu).	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Cieľ projektu je definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa. Je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na existujúce aktivity u žiadateľa. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu.	2
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú reálne stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadefinované riziká sú vhodne eliminované. Cieľ projektu je jednoznačne definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený reálne a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia.	5
5.C Ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií, materiálov, preparátov a postupov a metód riešenia		
5.C.1 Ekologické aspekty riešenia projektu, použitie prostrediu šetrných technológií, preparátov a materiálov		
Dobré	Technológie, preparáty a materiály použité v projekte majú neutrálny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	1
Veľmi dobré	Technológie, preparáty a materiály použité v projekte majú čiastočne pozitívny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	2
Vynikajúce	Technológie, preparáty a materiály použité v projekte majú jednoznačne pozitívny vplyv na biodiverzitu resp. na životné prostredie.	5
5.C.2 Použitie ekologických a environmentálne vhodných metód a postupov v projekte		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú ekologicky a environmentálne neutrálné.	1

Veľmi dobré	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú aspoň v minimálnom rozsahu ekologicky a environmentálne pozitívne. Plánujú sa použiť len schválené prípravky.	2
Vynikajúce	Metódy a postupy, ktoré sa plánujú použiť v projekte sú jednoznačne ekologicky a environmentálne pozitívne. Plánujú sa použiť len schválené prípravky.	5
5.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
5.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	2
Vynikajúce	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti a vie dokladovať veľmi dobrú schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	5
5.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	2
Vynikajúce	Žiadateľ má nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	5
5.E Rozpočet a nákladová efektívnosť, udržateľnosť projektu, multiplikatívny efekt		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Technologicky a technicky je projekt primerane riešený. Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Projekt realizácie čiastočne podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky a technicky je projekt veľmi dobre riešený. Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Projekt realizácie podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších aktivít.	2
Vynikajúca	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie a techniky. Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu	5

	všetkých projektovaných činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Projekt vynikajúco podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších aktivít.	
--	---	--

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevyší finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Podopatrenie 8.5 Podpora na investície do zlepšenia odolnosti a environmentálnej hodnoty lesných ekosystémov

Tabuľka č. 15 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – umelá obnova a výchova lesov

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Územie, na ktorom je projekt realizovaný je v rámci funkčnej typizácie lesa klasifikované: a) les ochranný b) kombinácia lesa ochranného a lesa osobitného určenia c) les osobitného určenia	20 19 18	
2.	Projekt: a) je zameraný na výchovu prečistkami v lesoch osobitného určenia b) je zameraný na výchovu prečistkami v lesoch ochranných c) je zameraný na umelú obnovu a výchovu (ostatnú) v lesoch osobitného určenia d) je zameraný na umelú obnovu a výchovu (ostatnú) v lesoch ochranných e) je zameraný na umelú obnovu a výchovu (ostatnú) v lesoch osobitného určenia s využitím podsadby f) je zameraný na umelú obnovu a výchovu (ostatnú) v lesoch ochranných s využitím podsadby	2 4 8 12 16 20	Maximálny počet bodov je 20. Pri výbere viacerých aktivít sa vypočíta vážený aritmetický priemer z deklarovateľných žiadaných oprávnených výdavkov.
3.	Žiadateľ hospodári v certifikovaných lesoch	4	Minimálne 50 % plochy obhospodarovaného lesa alebo minimálne 100 ha obhospodarovaného lesa je certifikovaný les

4.	Ekonomická primeranosť projektu v prepočte na výmeru lesa je: - do 1000 EUR/ha vrátane - do 2000 EUR/ha vrátane - nad 2000 EUR/ha	20 10 5	Ekonomická primeranosť sa vypočíta ako podiel výšky celkových žiadaných oprávnených výdavkov ku celkovej veľkosti obhospodarovanej plochy lesa žiadateľom. V prípade, že žiadateľ podal viac žiadostí o nenávratný finančný príspevok v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť, hodnota sa vypočíta ako podiel súčtu výšky žiadaných prostriedkov v danej výzve za dané podopatrenie a danú oblasť k sume celkovej plochy obhospodarovaného lesa k 31.12. roka predchádzajúceho výzve.
Spolu maximálne		64	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
5.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		64	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		69	

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevýši finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Tabuľka č. 16 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – budovanie a obnova občianskej a poznávacej infraštruktúry v lesných ekosystémoch

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Územie, na ktorom je projekt realizovaný je v rámci funkčnej typizácie lesa klasifikované: a) výlučne ako hospodársky les b) ako hospodársky les v kombinácii lesom ochranným resp. lesom osobitného určenia	17 18	

	c) ako výlučne les ochranný resp. les osobitného určenia	20	
2.	Projekt: a) je zameraný prioritne na obnovu a rekonštrukciu už existujúcej občianskej a poznávacej infraštruktúry v lesných ekosystémoch	10	Maximálny počet bodov je 20 V prípade realizácie projektu zameraného na obidve aktivity sa berie vážený aritmetický priemer podľa deklarovateľných oprávnených výdavkov.
	b) je zameraný prioritne na vybudovanie novej občianskej a poznávacej infraštruktúry v lesných ekosystémoch	20	
3.	Žiadateľ hospodári v certifikovaných lesoch	5	Mínimálne 50 % plochy obhospodarovaneho lesa alebo mínimálne 100 ha obhospodarovaneho lesa je certifikovaný les
Spolu maximálne		45	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
4.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		45	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		50	

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevyšuje finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Tabuľka č. 17 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – zlepšenie hniezdnych príležitostí vtákov v lese a iných prvkov zvyšujúcich biodiverzitu lesných ekosystémov

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt: a) je zameraný na aktivity v lesoch nachádzajúcich sa v územiach Natura 2000 (s výnimkou 5 stupňa ochrany);	30	Maximálny počet bodov je 30 Pri výbere viacerých aktivít sa vypočíta vážený aritmetický priemer z deklarovateľných žiadaných oprávnených výdavkov.
	b) je zameraný na aktivity v lesoch ochranných osobitného určenia a lesoch, ktoré sú súčasťou národnej siete chránených území (s výnimkou 5 stupňa ochrany);	26	
	c) je zameraný na aktivity v ostatných lesoch;	20	

2.	Žiadateľ hospodári v certifikovaných lesoch	4	Minimálne 50 % plochy obhospodarovaného lesa alebo minimálne 100 ha obhospodarovaného lesa je certifikovaný les
3.	Projekt je zameraný na zvyšovanie biodiverzity lesných ekosystémov: - pre druhy, ktoré sú predmetom ochrany v danom území; - pre druhy európskeho významu; - pre ostatné druhy v zozname druhov národného významu; (podľa vyhlášky MŽP SR č.24 / 2003 v platnom znení, ktorou sa vykonáva zákon 543/2002 Z.z.) s vylúčením opatrení pre poľovnú zver.	30 20 10	Maximálny počet je 30 bodov.
4.	Výška deklarovaných oprávnených výdavkov na jednu žiadosť: a) do 10 tis. EUR vrátane b) do 20 tis. EUR vrátane c) do 25 tis. EUR vrátane d) nad 25 tis. EUR	30 25 20 15	
Spolu maximálne		94	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
5.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		94	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		99	

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevýši finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Podopatrenie 8.6 Podpora investícií do lesníckych technológií a spracovania, do mobilizácie lesníckych výrobkov a ich uvádzania na trh**Tabuľka č. 18 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.1.5 – zvýšenie ekonomickej hodnoty lesa prostredníctvom lepších postupov obhospodarovania lesov a spracovanie lesných produktov**

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt: a) je prioritne zameraný na zameraný na prírodu šetriacich mechanizmov na približovanie dreva – lanové systémy b) je prioritne zameraný na zameraný na obstaranie ostatných mechanizmov na približovanie dreva – vyvážače, traktory c) je prioritne zameraný na spracovanie lesných produktov d) je prioritne zameraný na obstaranie strojov a zariadení na odvetvovanie, manipuláciu a nakladanie dreva e) je prioritne zameraný na obstaranie nákladných automobilov na odvoz dreva f) je prioritne zameraný na obstaranie technologických vozidiel s pohonom všetkých kolies g) je prioritne zameraný na obstaranie špeciálnych strojov na opravu lesných ciest (cestné frézy, frézy na čistenie priekop, frézy na odstraňovanie nárastov vrátane ich nosičov, buldobagre) h) e prioritne zameraný na ostatné aktivity neuvedené v predchádzajúcich bodoch	20 18 16 16 14 14 12 10	Maximálny počet bodov je 20. Pri výbere viacerých aktivít sa vypočíta vážený aritmetický priemer z deklarovovaných žiadaných oprávnených výdavkov.
2.	- Žiadateľ nespĺňa ani jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti: - Žiadateľ bol založený alebo vznikol po 1.1.2014, nemá ukončený žiadny celý rok činnosti a preto nevie preukázať ekonomickú životaschopnosť - Žiadateľ spĺňa aspoň jedno kritérium ekonomickej životaschopnosti - Žiadateľ spĺňa obidve kritériá ekonomickej životaschopnosti	1 2 3 4	Platí pre aspoň jeden rok predchádzajúci roku výzvy alebo rok pred ním . Spôsob uplatňovania bude uvedený v príručke.
3.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) súlad projektu so strategickými dokumentmi lesného hospodárstva b) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu c) spôsob realizácie projektu, ekologické aspekty riešenia projektu, použitie životnému prostrediu šetrných technológií a metód riešenia d) rozpočet a nákladová efektívnosť ,udržateľnosť projektu e) administratívna, odborná a technická kapacita	max 32	Spolu maximálne 32 bodov.
Spolu maximálne		56	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
4.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		56	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		61	

Na základe Projektu realizácie bude hodnotená kvalita predloženého projektu nasledovne:

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Vhodnosť , účelnosť a komplexnosť projektu		
5.A.1 Zabezpečenie komplexného prístupu v stavebnej, technickej a technologickej oblasti a zavádzanie nových produktov, techniky a technológií		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Ciel' je dostatočne identifikovaný v súvislosti s komplexným stavebným, technickým resp. technologickým riešením. Účel je dodržaný. Projekt nerieši zavádzanie nových produktov, techniky alebo technológií.	1
Veľmi dobrý	Ciel' projektu je definovaný v súvislosti s komplexným stavebným, technickým resp. technologickým riešením. Je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu. Projekt čiastočne rieši zavádzanie nových produktov, techniky alebo technológií.	2
Vynikajúci	Ciel' projektu je jednoznačne definovaný v súvislosti s komplexným stavebným, technickým resp. technologickým riešením a evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav. Projekt rieši zavádzanie nových produktov, techniky alebo technológií.	4
5.A.2 Ciele projektu k podpore činností, ktoré sú v rámci daného regiónu/ organizácie nedostatočné		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Z projektu vyplýva, že uvedené služby sú v rámci predmetného regiónu/organizácie nedostatočné, trend vývoja príslušných ukazovateľov potvrdzuje opodstatnenosť realizácie činností.	1
Veľmi dobré	Z projektu vyplýva, že uvedené služby sú v rámci predmetného regiónu/organizácie nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi opodstatnená.	2
Vynikajúce	Realizácia uvedených činností výraznou mierou prispeje k naplneniu zadaných cieľov.	4
5.B Spôsob realizácie projektu		
5.B.1 Uskutočniteľnosť činností projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu sú primerane stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne.	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované.	2
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú vynikajúco stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadané riziká sú vhodne eliminované.	4
5.B.2 Zosúladenie časového harmonogramu s činnosťami		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Časový harmonogram realizácie činností nie je stanovený ideálne, pravdepodobne budú vyžadované aspoň minimálne zmeny (harmonogramu, činností, rozpočtu).	1
Veľmi dobré	Časový harmonogram realizácie činností je stanovený reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu.	2
Vynikajúce	Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený reálne a je predpoklad ideálneho naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia.	4
5.C Rozpočet a nákladová efektívnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku	1

	spolufinancovania s malými nepresnosťami (napr. zaokrúhľovanie). Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Investičná náročnosť a efektívnosť je adekvátna rozsahu a typu projektu (mierne nadhodnotená alebo podhodnotená). Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ čiastočne popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Technologicky je projekt primerane riešený.	
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, spolufinancovanie je určené správne rozpočet je bez chýb. Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky je projekt veľmi dobre riešený.	2
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku spolufinancovania správne. Rozpočet neobsahuje matematické chyby, je dobre štruktúrovaný a odzrkadľuje ideálnu realizovateľnosť projektu Investičná náročnosť a efektívnosť je ideálna k rozsahu a typu projektu. Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Finančnú udržateľnosť výsledkov projektu je vynikajúca a presne popísaná. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie.	4
5.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
5.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ má sám alebo prostredníctvom zazmluvnených tretích osôb skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti a zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na zabezpečenie požadovaných činností.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	2
Vynikajúca	Žiadateľ má sám alebo prostredníctvom zazmluvnených tretích osôb vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti a vie dokladovať veľmi dobrú schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností.	4
5.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	2
Vynikajúce	Žiadateľ má nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	4
5.E Nadväznosť na ciele Národného lesníckeho programu projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt má prínos k naplneniu aspoň 1 rámcového cieľa Národného lesníckeho programu z rámcových cieľov č. 25, 26, 33-35, 36, 52 a 53	1
Veľmi dobrá	Projekt má aspoň čiastočný prínos k naplneniu aspoň 2 rámcových cieľov Národného lesníckeho programu z rámcových cieľov č. 25, 26, 33-35, 36, 52 a 53	2
Vynikajúca	Projekt má aspoň čiastočný prínos k naplneniu aspoň 3 rámcových cieľov Národného lesníckeho programu z rámcových cieľov č. 25, 26, 33-35, 36, 52 a 53	4

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevýši finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Špecifický cieľ stratégie CLLD 1.2

Opatrenie 1.2.1 Zriadenie predajných miest na predaj konečným spotrebiteľom

Špecifický cieľ stratégie CLLD 1.3

Opatrenie 1.3.2 Podpora investícií do rekreačnej infraštruktúry a infraštruktúry cestovného ruchu

Špecifický cieľ stratégie CLLD 2.1

Opatrenie 2.1.1 Budovanie a rekonštrukcia environmentálnej infraštruktúry

Špecifický cieľ stratégie CLLD 2.2

Opatrenie 2.2.1 Dopravné prepojenie a skvalitnenie miestnej dopravnej infraštruktúry

Špecifický cieľ stratégie CLLD 2.4

Opatrenie 2.4.1 Úprava a tvorba verejných priestranstiev

Špecifický cieľ stratégie CLLD 3.1

Opatrenie 3.1.1 Budovanie a obnova voľnočasovej a kultúrno-spoločenskej infraštruktúry

Opatrenie PRV 7 Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach

Podopatrenie: 7.2. – Podpora na investície do vytvárania, zlepšovania alebo rozširovania všetkých druhov infraštruktúr malých rozmerov vrátane investícií do energie z obnoviteľných zdrojov a úspor energie - Investície do vytvárania, zlepšovania alebo rozširovania všetkých druhov infraštruktúr malých rozmerov

Podopatrenie: 7.4. – Podpora na investície do vytvárania, zlepšovania alebo rozširovania miestnych základných služieb pre vidiecke obyvateľstvo vrátane voľného času a kultúry a súvisiacej infraštruktúry - Vytváranie, zlepšovanie alebo rozširovanie miestnych služieb vrátane voľného času a kultúry a súvisiacej infraštruktúry

Podopatrenie: 7.5. – Podpora na investície do rekreačnej infraštruktúry, turistických informácií a do turistického infraštruktúry malých rozmerov na verejné využitie - Rozvoj vidieckeho cestovného ruchu

Tabuľka č. 19 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenia 1.2.1, 1.3.2, 2.1.1, 2.2.1, 2.4.1, 3.1.1

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt súvisí aj s ekonomickým rozvojom alebo projekt kombinuje viacero akcií vytvárajúcich konkrétne podmienky pre ekonomický rozvoj vidieckych obcí (t. z. napr., že podporené investície budú mať pozitívny vplyv na zamestnanosť, rozvoj podnikania a pod.), za predpokladu súladu ekonomického rozvoja s ochranou životného prostredia a racionálneho využitia prírodných zdrojov alebo projekt obsahuje aj prvky zelenej infraštruktúry	5	
2.	Projekt rieši aj uľahčenie prístupu marginalizovaných skupín (vrátane marginalizovaných rómskych komunit) alebo súčasťou projektu je aj zelená infraštruktúra.	5	
3.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max 40	Spolu maximálne 40 bodov
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			

4.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
5.	Počet obyvateľov, ktorí budú mať prospech so zrealizovaného projektu a) do 200 obyvateľov b) do 200 do 500 obyvateľov c) nad 500 obyvateľov	2 3 5	<i>maximálne 5 bodov</i>
Spolu prevzaté kritériá maximálne		50	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		10	
Spolu maximálne		60	

3. Hodnotenie kvality projektu		
3. A Vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu, realnosť dosiahnutia cieľov projektu		
3. A. 1 Zabezpečenie komplexného prístupu, vhodnosti a účelnosti		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Cieľ je dostatočne identifikovaný. Účel je dodržaný.	1
Veľmi dobrý	Cieľ projektu je definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa. Popisom je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na danú hustotu obyvateľstva a prírodné podmienky.	3
Vynikajúci	Cieľ projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaný v súvislosti s komplexným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav. Popisom je preukázaná vynikajúca vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na danú hustotu obyvateľstva a prírodné podmienky.	5
3.A.2 Definovanie cieľov projektu k podpore činností, ktoré sú v rámci danej obci nedostatočné a realnosť ich dosiahnutia		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Z projektu vyplýva, že navrhované aktivity a činnosti sú u žiadateľa nedostatočné, trend vývoja príslušných ukazovateľov potvrdzuje opodstatnenosť realizácie činností, dosiahnutie cieľov projektu však nemusí byť na 100% reálne.	1
Veľmi dobré	Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity sú u žiadateľa nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi potrebná. Dosiahnutie cieľov projektu jeho realizáciou je pravdepodobne reálne.	3
Vynikajúce	Realizácia navrhovaných činností a aktivít výraznou mierou prispieje k naplneniu zadaných cieľov. Realnosť dosiahnutia cieľov je veľmi vysoká.	5
3.B Spôsob realizácie projektu, uskutočniteľnosť a harmonogram		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu a spôsob realizácie je primerane stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne. Časový harmonogram realizácie aktivít nie je stanovený ideálne, pravdepodobne budú vyžadované aspoň minimálne zmeny (harmonogramu, činností, rozpočtu).	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu a spôsob realizácie je veľmi dobre stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu.	3
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú reálne stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Spôsob a postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadané riziká sú vhodne eliminované. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený reálne	5

	a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia.	
3.C Rozpočet a nákladová efektívnosť, realizovateľnosť projektu z finančného hľadiska		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby.	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Zároveň pokrýva riziká spojené s realizáciou.	3
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Z hľadiska efektívnosti vynaložených zdrojov maximálne zohľadňuje danosti danej obce. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Zároveň eliminuje prípadné riziká spojené s realizáciou.	5
3.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
3.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ má sám alebo s pomocou iných osôb skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na primerané zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3
Vynikajúca	Žiadateľ sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti resp. vie dokladovať vynikajúcu schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej a odbornej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	5
3.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	5
3.E Udržateľnosť projektu		
3.E.1 Finančná, technologická a technická udržateľnosť výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Technologicky a technicky je projekt primerane riešený.	1

Veľmi dobrá	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky a technicky je projekt veľmi dobre riešený.	3
Vynikajúca	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Finančná udržateľnosť výsledkov projektu je veľmi dobrá a presne popísaná. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie a techniky.	5
3.E.2 Multiplikačný efekt výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt realizácie čiastočne podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom.	1
Veľmi dobrý	Projekt realizácie podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších nadväzujúcich aktivít.	3
Vynikajúci	Projekt vynikajúco podnecuje a popisuje realizáciu ďalších činností súvisiacich s projektom, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe a ďalších aktivít.	5

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia spolu za všetky aktivity podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle hodnotiacich kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevýši finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Špecifický cieľ a Opatrenie stratégie CLLD

Špecifický cieľ 1.2

Opatrenie 1.2.2 Investície do spracovania, uvádzania na trh alebo vývoja poľnohospodárskych výrobkov

Opatrenie PRV 4 Investície do hmotného majetku

Podopatrenie 4.2 Podpora pre investície na spracovanie/uvádzanie na trh a/alebo vývoj poľnohospodárskych výrobkov

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom **nestanovuje výberové kritériá** pre výber **projektov nad rámec definovaných kritérií**.

Tabuľka č. 20 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.2.2 – mäso priemysel, hydinný priemysel a spracovanie vajec

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazal zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	<p>Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov. <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z</p>

			<p>investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <p>a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu,</p> <p>b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie,</p> <p>c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov.</p> <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.2 na základe analýzy potrieb – zvýšenie podielu domácej produkcie s vyššou pridanou hodnotou (napr. vyššia kvalita výrobkov, regionálne a miestne špeciality), zlepšenie spracovania (modernizácia strojov a zariadení, nové technológie, zlepšenie spracovania miestnych surovín) a zlepšenie kvality (napr. zvyšovanie biologickej hodnoty výrobkov v súlade s trendmi zdravej výživy)	12	
3.	<p>Projekt je zameraný prioritne na technológie spracovania produktov a na modernizáciu, a/alebo rekonštrukciu a/ alebo výstavbu objektov s nimi súvisiacu, vrátane podnikových predajní, pričom</p> <p>a) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 60 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>b) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 40 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>c) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 20 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>d) výdavky na uvedené aktivity nedosiahnu 20 % oprávnených výdavkov</p>	<p>32</p> <p>28</p> <p>22</p> <p>10</p>	Maximálny počet bodov je 32
4.	Žiadateľ sa zaviazá, že počas nasledujúcich dvoch rokov po schválení žiadosti umožní každoročne minimálne 2 žiakom absolvovať prax pre študentov potravinárskych a poľnohospodárskych študijných alebo učebných odborov v trvaní minimálne 2 týždne.	5	Spôsob uplatňovania bude uvedený v usmernení MPRV SR resp. v zmluve o NFP.
5.	Podiel žiadaných oprávnených výdavkov súvisiacich s výstavbou prístupových ciest, parkovísk, oplotenia a vonkajšieho osvetlenia areálu ako takého spolu neprekročia 40 % všetkých žiadaných oprávnených výdavkov.	5	

Príloha č. 3 Projektového zámeru Stratégie CLLD pre MAS Zemplín pod Vihorlatom

6.	Investícia sa týka výrobcov, ktorých výrobky majú Značku kvality SK, iný certifikát kvality alebo chránené označenie pôvodu, chránené zemepisné označenie alebo sú to výrobky s označením zaručená tradičná špecialita	6	
7.	Súčasťou investície je zavedenie inovatívnej technológie	6	Žiadateľ uvedené popíše v projekte realizácie. Pri priznaní bodov za zavedenie inovatívnej technológie je potrebné stanovisko NPPC – VUP alebo NPPC – TSUP Rovinka
8.	Žiadateľ je registrovaný v ekológii min. 50 VDJ resp. investícia výhradne súvisí so spracovaním produktov vyrábaných resp. chovaných v ekológii.	5	Žiadateľ súvis so spracovaním ekologickej produkcie deklaruje v žiadosti a následne pri žiadosti o platbu potvrdzuje dodávateľskými zmluvami.
Spolu maximálne		74	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
9.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu.	max. 35	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Spolu maximálne 35 bodov.</i>
10.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		74	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		40	
Spolu maximálne		114	

Tabuľka č. 21 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.2.2 – mliekarenský priemysel a výroba mliečnych výrobkov

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazuje zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne

			<p>kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov.</p> <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu, b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie, c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov. <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.2 na základe analýzy potrieb – zvýšenie podielu domácej produkcie s vyššou pridanou hodnotou (napr. vyššia kvalita výrobkov, regionálne a miestne špeciality), zlepšenie spracovania (modernizácia strojov a zariadení, nové technológie, zlepšenie spracovania miestnych surovín) a zlepšenie kvality (napr. zvyšovanie biologickej hodnoty výrobkov v súlade s trendmi zdravej výživy)	12	

Príloha č. 3 Projektového zámeru Stratégie CLLD pre MAS Zemplín pod Vihorlatom

3.	Projekt je zameraný prioritne na technológie spracovania produktov a na modernizáciu, a/alebo rekonštrukciu a/ alebo výstavbu objektov s nimi súvisiacu, vrátane podnikových predajní, pričom		
	a) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 60 % oprávnených výdavkov vrátane	32	Maximálny počet bodov je 32
	b) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 40 % oprávnených výdavkov vrátane	28	
	c) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 20 % oprávnených výdavkov vrátane	22	
d) výdavky na uvedené aktivity nedosiahnu 20 % oprávnených výdavkov	10		
4.	Žiadateľ sa zaviazá, že počas nasledujúcich dvoch rokov po schválení žiadosti umožní každoročne minimálne 2 žiakom absolvovať prax pre študentov potravinárskych a poľnohospodárskych študijných alebo učebných odborov v trvaní minimálne 2 týždne.	5	Spôsob uplatňovania bude uvedený v usmernení MPRV SR resp. v zmluve o NFP.
5.	Podiel žiadaných oprávnených výdavkov súvisiacich s výstavbou prístupových ciest, parkovísk, oplotenia a vonkajšieho osvetlenia areálu ako takého spolu neprekročia 40 % všetkých žiadaných oprávnených výdavkov.	5	
6.	Investícia sa týka výrobcov, ktorých výrobky majú Značku kvality SK, iný certifikát kvality alebo chránené označenie pôvodu, chránené zemepisné označenie alebo sú to výrobky s označením zaručená tradičná špecialita	6	
7.	Súčasťou investície je zavedenie inovatívnej technológie	6	Žiadateľ uvedené popíše v projekte realizácie. Pri priznaní bodov za zavedenie inovatívnej technológie je potrebné stanovisko NPPC – VUP alebo NPPC – TSUP Rovinka
8.	Žiadateľ je registrovaný v ekológii min. 50 VDJ resp. investícia výhradne súvisí so spracovaním produktov vyrábaných resp. chovaných v ekológii.	5	Žiadateľ súvis so spracovaním ekologickej produkcie deklaruje v žiadosti a následne pri žiadosti o platbu potvrdzuje dodávateľskými zmluvami.
Spolu maximálne		74	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
9.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
10.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie	max. 35	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Spolu maximálne 35 bodov.</i>
	a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu		
	b) spôsob realizácie projektu		
	c) rozpočet a nákladová efektívnosť		
	d) administratívna, odborná a technická kapacita		
e) udržateľnosť projektu.			
Spolu prevzaté kritériá maximálne		74	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		40	
Spolu maximálne		114	

Tabuľka č. 22 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.2.2 – mlynský, pekársky, pečivársky a cukrovinkársky priemysel

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazal zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	<p>Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov. <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu,

Príloha č. 3 Projektového zámeru Stratégie CLLD pre MAS Zemplín pod Vihorlatom

			<p>b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie,</p> <p>c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov.</p> <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.2 na základe analýzy potrieb – zvýšenie podielu domácej produkcie s vyššou pridanou hodnotou (napr. vyššia kvalita výrobkov, regionálne a miestne špeciality), zlepšenie spracovania (modernizácia strojov a zariadení, nové technológie, zlepšenie spracovania miestnych surovín) a zlepšenie kvality (napr. zvyšovanie biologickej hodnoty výrobkov v súlade s trendmi zdravej výživy)	12	
3.	<p>Projekt je zameraný prioritne na technológie spracovania produktov a na modernizáciu, a/alebo rekonštrukciu a/ alebo výstavbu objektov s nimi súvisiacu, vrátane podnikových predajní, pričom</p> <p>a) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 60 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>b) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 40 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>c) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 20 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>d) výdavky na uvedené aktivity nedosiahnu 20 % oprávnených výdavkov</p>	<p>32</p> <p>28</p> <p>22</p> <p>10</p>	Maximálny počet bodov je 32
4.	Žiadateľ sa zaviazá, že počas nasledujúcich dvoch rokov po schválení žiadosti umožní každoročne minimálne 2 žiakom absolvovať prax pre študentov potravinárskych a poľnohospodárskych študijných alebo učebných odborov v trvaní minimálne 2 týždne.	5	Spôsob uplatňovania bude uvedený v usmernení MPRV SR resp. v zmluve o NFP.
5.	Podiel žiadaných oprávnených výdavkov súvisiacich s výstavbou prístupových ciest, parkovísk, oplotenia a vonkajšieho osvetlenia areálu ako takého spolu neprekročia 40 % všetkých žiadaných oprávnených výdavkov.	5	
6.	Investícia sa týka výrobcov, ktorých výrobky majú Značku kvality SK, iný certifikát kvality alebo chránené označenie pôvodu, chránené zemepisné označenie alebo sú to výrobky s označením zaručená tradičná špecialita	6	
7.	Súčasťou investície je zavedenie inovatívnej technológie	6	Žiadateľ uvedené popíše v projekte realizácie. Pri priznaní bodov za zavedenie inovatívnej technológie je potrebné stanovisko NPPC – VUP alebo NPPC – TSUP Rovinka
8.	Žiadateľ je registrovaný v ekológii min. 5 ha špeciálnych plodín, pričom ich pestovanie súvisí s projektom resp. spracováva výhradne produkty pestované v ekológii.	5	

Spolu maximálne		74	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
9.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu.	max. 35	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Spolu maximálne 35 bodov.</i>
10.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		74	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		40	
Spolu maximálne		114	

Tabuľka č. 23 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.2.2 – konzervársky priemysel a mraziarsky priemysel

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazal zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín

			<p>týždenne na dobu dvoch rokov.</p> <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <p>a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu,</p> <p>b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie,</p> <p>c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov.</p> <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.2 na základe analýzy potrieb – zvýšenie podielu domácej produkcie s vyššou pridanou hodnotou (napr. vyššia kvalita výrobkov, regionálne a miestne špeciality), zlepšenie spracovania (modernizácia strojov a zariadení, nové technológie, zlepšenie spracovania miestnych surovín) a zlepšenie kvality (napr. zvyšovanie biologickej hodnoty výrobkov v súlade s trendmi zdravej výživy)	12	
3.	<p>Projekt je zameraný prioritne na technológie spracovania produktov a na modernizáciu, a/alebo rekonštrukciu a/ alebo výstavbu objektov s nimi súvisiacu, vrátane podnikových predajní, pričom</p> <p>a) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 60 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>b) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 40 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>c) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 20 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>d) výdavky na uvedené aktivity nedosiahnu 20 % oprávnených výdavkov</p>	<p>32</p> <p>28</p> <p>22</p> <p>10</p>	Maximálny počet bodov je 32
4.	Žiadateľ sa zaviazal, že počas nasledujúcich dvoch rokov po schválení žiadosti umožní každoročne minimálne 2 žiakom absolvovať prax pre študentov potravinárskych	5	Spôsob uplatňovania bude uvedený v usmernení MPRV SR resp. v zmluve o NFP.

	a poľnohospodárskych študijných alebo učebných odborov v trvaní minimálne 2 týždne.		
5.	Podiel žiadaných oprávnených výdavkov súvisiacich s výstavbou prístupových ciest, parkovísk, oplotenia a vonkajšieho osvetlenia areálu ako takého spolu neprekročia 40 % všetkých žiadaných oprávnených výdavkov.	5	
6.	Investícia sa týka výrobcov, ktorých výrobky majú Značku kvality SK, iný certifikát kvality alebo chránené označenie pôvodu, chránené zemepisné označenie alebo sú to výrobky s označením zaručená tradičná špecialita	6	
7.	Súčasťou investície je zavedenie inovatívnej technológie	6	Žiadateľ uvedené popíše v projekte realizácie. Pri priznaní bodov za zavedenie inovatívnej technológie je potrebné stanovisko NPPC – VUP alebo NPPC – TSUP Rovinka
8.	Žiadateľ je registrovaný v ekológii min. 50 VDJ alebo 5 ha špeciálnych plodín resp. spracováva produkty pestované resp. vyrobené výhradne v ekológii.	5	
Spolu maximálne		74	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
9.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu.	max. 35	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Spolu maximálne 35 bodov.</i>
10.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		74	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		40	
Spolu maximálne		114	

Tabuľka č. 24 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.2.2 – cukrovarnícky priemysel, tukový priemysel vrátane spracovania olejní a strukovín

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazuje zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok.

			<p>U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov.</p> <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblastí programu, b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie, c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov. <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.2 na základe analýzy potrieb – zvýšenie podielu domácej produkcie s vyššou pridanou hodnotou (napr. vyššia kvalita výrobkov,	12	

Príloha č. 3 Projektového zámeru Stratégie CLLD pre MAS Zemplín pod Vihorlatom

	regionálne a miestne špeciality), zlepšenie spracovania (modernizácia strojov a zariadení, nové technológie, zlepšenie spracovania miestnych surovín) a zlepšenie kvality (napr. zvyšovanie biologickej hodnoty výrobkov v súlade s trendmi zdravej výživy)		
3.	Projekt je zameraný prioritne na technológie spracovania produktov a na modernizáciu, a/alebo rekonštrukciu a/ alebo výstavbu objektov s nimi súvisiacu, vrátane podnikových predajní, pričom a) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 60 % oprávnených výdavkov vrátane b) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 40 % oprávnených výdavkov vrátane c) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 20 % oprávnených výdavkov vrátane d) výdavky na uvedené aktivity nedosiahnu 20 % oprávnených výdavkov	32 28 22 10	Maximálny počet bodov je 32
4.	Žiadateľ sa zaviazá, že počas nasledujúcich dvoch rokov po schválení žiadosti umožní každoročne minimálne 2 žiakom absolvovať prax pre študentov potravinárskych a poľnohospodárskych študijných alebo učebných odborov v trvaní minimálne 2 týždne.	5	Spôsob uplatňovania bude uvedený v usmernení MPRV SR resp. v zmluve o NFP.
5.	Podiel žiadaných oprávnených výdavkov súvisiacich s výstavbou prístupových ciest, parkovísk, oplotenia a vonkajšieho osvetlenia areálu ako takého spolu neprekročia 40 % všetkých žiadaných oprávnených výdavkov.	5	
6.	Investícia sa týka výrobcov, ktorých výrobky majú Značku kvality SK, iný certifikát kvality alebo chránené označenie pôvodu, chránené zemepisné označenie alebo sú to výrobky s označením zaručená tradičná špecialita	6	
7.	Súčasťou investície je zavedenie inovatívnej technológie	6	Žiadateľ uvedené popíše v projekte realizácie. Pri priznaní bodov za zavedenie inovatívnej technológie je potrebné stanovisko NPPC – VUP alebo NPPC – TSUP Rovinka
8.	Žiadateľ je registrovaný v ekológii min. 5 ha špeciálnych plodín, pričom ich pestovanie súvisí s projektom resp. spracováva produkty pestované resp. vyrobené výhradne v ekológii.	5	
Spolu maximálne		74	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
9.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu.	max. 35	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Spolu maximálne 35 bodov.</i>
10.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		74	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		40	
Spolu maximálne		114	

Tabuľka č. 25 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.2.2 – pivovarnícko-sladovnícky priemysel, liehovarnícky priemysel, vinársky priemysel, priemysel nealko nápojov a škrobárenský priemysel

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazuje zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	<p>Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov. <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu,

Príloha č. 3 Projektového zámeru Stratégie CLLD pre MAS Zemplín pod Vihorlatom

			<p>b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie,</p> <p>c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov.</p> <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.2 na základe analýzy potrieb – zvýšenie podielu domácej produkcie s vyššou pridanou hodnotou (napr. vyššia kvalita výrobkov, regionálne a miestne špeciality), zlepšenie spracovania (modernizácia strojov a zariadení, nové technológie, zlepšenie spracovania miestnych surovín) a zlepšenie kvality (napr. zvyšovanie biologickej hodnoty výrobkov v súlade s trendmi zdravej výživy)	12	
3.	<p>Projekt je zameraný prioritne na technológie spracovania produktov a na modernizáciu, a/alebo rekonštrukciu a/ alebo výstavbu objektov s nimi súvisiacu, vrátane podnikových predajní, pričom</p> <p>a) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 60 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>b) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 40 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>c) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 20 % oprávnených výdavkov vrátane</p> <p>d) výdavky na uvedené aktivity nedosiahnu 20 % oprávnených výdavkov</p>	<p>32</p> <p>28</p> <p>22</p> <p>10</p>	Maximálny počet bodov je 32
4.	Žiadateľ sa zaviazá, že počas nasledujúcich dvoch rokov po schválení žiadosti umožní každoročne minimálne 2 žiakom absolvovať prax pre študentov potravinárskych a poľnohospodárskych študijných alebo učebných odborov v trvaní minimálne 2 týždne.	5	Spôsob uplatňovania bude uvedený v usmernení MPRV SR resp. v zmluve o NFP.
5.	Podiel žiadaných oprávnených výdavkov súvisiacich s výstavbou prístupových ciest, parkovísk, oplotenia a vonkajšieho osvetlenia areálu ako takého spolu neprekročia 40 % všetkých žiadaných oprávnených výdavkov.	5	
6.	Investícia sa týka výrobcov, ktorých výrobky majú Značku kvality SK, iný certifikát kvality alebo chránené označenie pôvodu, chránené zemepisné označenie alebo sú to výrobky s označením zaručená tradičná špecialita	6	
7.	Súčasťou investície je zavedenie inovatívnej technológie	6	Žiadateľ uvedené popíše v projekte realizácie. Pri priznaní bodov za zavedenie inovatívnej technológie je potrebné stanovisko NPPC – VUP alebo NPPC – TSUP Rovinka
8.	Žiadateľ je registrovaný v ekológii min. 5 ha špeciálnych plodín, pričom ich pestovanie súvisí s projektom resp. spracováva produkty pestované resp. vyrobené výhradne v ekológii.	5	

Spolu maximálne		74	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
9.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu.	max. 35	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Spolu maximálne 35 bodov.</i>
10.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		74	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		40	
Spolu maximálne		114	

Tabuľka č. 26 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.2.2 – výroba kŕmnych zmesí a ostatné spracovanie alebo uvádzanie na trh neuvedené v predchádzajúcich bodoch, napr. spracovanie medu, spracovanie liečivých rastlín, osív a sadív a pod.

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazuje zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície	3	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40 hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne

			<p>počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov.</p> <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu, b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie, c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov. <p>Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.</p>
2.	Projekt prispieva k hlavným cieľom PRV v rámci opatrenia 4.2 na základe analýzy potrieb – zvýšenie podielu domácej produkcie s vyššou pridanou hodnotou (napr. vyššia kvalita výrobkov, regionálne a miestne špeciality), zlepšenie spracovania (modernizácia strojov a zariadení, nové technológie, zlepšenie spracovania miestnych surovín) a zlepšenie kvality (napr. zvyšovanie biologickej hodnoty výrobkov v súlade s trendmi zdravej výživy)	12	
3.	<p>Projekt je zameraný prioritne na technológie spracovania produktov a na modernizáciu, a/alebo rekonštrukciu a/ alebo výstavbu objektov s nimi súvisiacu, vrátane podnikových predajní, pričom</p> <ul style="list-style-type: none"> a) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 60 % oprávnených výdavkov vrátane b) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 40 % oprávnených výdavkov vrátane c) výdavky na uvedené aktivity dosiahnu aspoň 20 % oprávnených výdavkov vrátane d) výdavky na uvedené aktivity nedosiahnu 20 % oprávnených výdavkov 	<p>32</p> <p>28</p> <p>22</p> <p>10</p>	Maximálny počet bodov je 32

4.	Žiadateľ sa zaviaže, že počas nasledujúcich dvoch rokov po schválení žiadosti umožní každoročne minimálne 2 žiakom absolvovať prax pre študentov potravinárskych a poľnohospodárskych študijných alebo učebných odborov v trvaní minimálne 2 týždne.	5	Spôsob uplatňovania bude uvedený v usmernení MPRV SR resp. v zmluve o NFP.
5.	Podiel žiadaných oprávnených výdavkov súvisiacich s výstavbou prístupových ciest, parkovísk, oplotenia a vonkajšieho osvetlenia areálu ako takého spolu neprekročia 40 % všetkých žiadaných oprávnených výdavkov.	5	
6.	Investícia sa týka výrobcov, ktorých výrobky majú Značku kvality SK, iný certifikát kvality alebo chránené označenie pôvodu, chránené zemepisné označenie alebo sú to výrobky s označením zaručená tradičná špecialita	6	
7.	Súčasťou investície je zavedenie inovatívnej technológie	6	Žiadateľ uvedené popíše v projekte realizácie. Pri priznaní bodov za zavedenie inovatívnej technológie je potrebné stanovisko NPPC – VUP alebo NPPC – TSUP Rovinka
8.	Žiadateľ je registrovaný v ekológii min. 50 VDJ alebo 5 ha špeciálnych plodín a liečivých rastlín resp. spracúva výhradne uvedené produkty pestované resp. vyrobené v ekológii.	5	
Spolu maximálne		74	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
9.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu.	max. 35	Body sa uplatnia podľa tabuľky Hodnotenia kvality projektu uvedenej nižšie. <i>Spolu maximálne 35 bodov.</i>
10.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		74	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		40	
Spolu maximálne		114	

Na základe Projektu realizácie bude hodnotená kvalita predloženého projektu nasledovne:

9. Hodnotenie kvality projektu		
9. A Vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Ciel' je dostatočne identifikovaný v súvislosti s komplexným riešením jednej z oblastí 1 až 7. Účel je dodržaný. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity resp. činnosti sú v rámci podnikania žiadateľa nedostatočné, trend vývoja príslušných ukazovateľov potvrdzuje opodstatnenosť realizácie činností.	1
Veľmi dobrý	Ciel' projektu je definovaný v súvislosti s komplexným riešením jednej z oblastí 1 až 7. Je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na existujúci stav. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity resp. činnosti sú v rámci podnikania žiadateľa nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi opodstatnená.	3
Vynikajúci	Ciel' projektu je jednoznačne definovaný v súvislosti s komplexným riešením jednej z oblastí 1 až 7 s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav vrátane ekologických kritérií. Realizácia uvedených činností výraznou mierou prispeje k naplneniu zadaných cieľov.	5

9.B Spôsob realizácie projektu, uskutočniteľnosť projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrý	Činnosti projektu sú primerane stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne.	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované.	3
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú reálne stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadané riziká sú vhodne eliminované.	5
9.C Rozpočet a nákladová efektívnosť		
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku spolufinancovania s malými nepresnosťami (napr. zaokrúhľovanie). Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Investičná náročnosť projektu je adekvátna rozsahu a typu projektu (mierne nadhodnotená alebo podhodnotená).	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, spolufinancovanie je určené správne rozpočet je bez chýb. Investičná náročnosť projektu veľmi dobre odzrkadľujú rozsah a typ projektu.	3
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku spolufinancovania správne. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Investičná náročnosť projektu je ideálna k rozsahu a typu projektu.	5
9.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
9.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ má skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na zabezpečenie požadovaných činností.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3
Vynikajúca	Žiadateľ má sám alebo s pomocou iných osôb vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti a vie dokladovať veľmi dobrú schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností.	5
9.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ má sám alebo s pomocou iných osôb nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	5
9.E Udržateľnosť projektu		
9.E.1 Finančná, technologická a technická udržateľnosť výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Technologicky a technicky je projekt primerane riešený.	1

Veľmi dobrá	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky a technicky je projekt veľmi dobre riešený.	3
Vynikajúca	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Finančná udržateľnosť výsledkov projektu je veľmi dobrá a presne popísaná. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie a techniky.	5
9.E.2 Multiplikačný efekt výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt čiastočne podnecuje realizáciu ďalších činností, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe.	1
Veľmi dobrý	Projekt podnecuje realizáciu ďalších činností, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe. Projekt popisuje a definuje aj prepojenia a synergie či už v rámci odvetvia alebo v rámci reťazca.	3
Vynikajúci	Projekt vynikajúco podnecuje realizáciu ďalších činností, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe. Projekt veľmi dobre nadväzuje na výrobu produktov a je prepojený s odbytom. Definuje veľmi dobre možné prepojenia na ostatné produkty, partnerov, odbytové kanály a pod..	5

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevyší finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6
7. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 7
8. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 8
9. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 9
10. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 10

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Špecifický cieľ stratégie CLLD 1.2**Opatrenie 1.2.3 Podpora spolupráce v poľnohospodárstve****Opatrenie PRV 16 Spolupráca**

Podopatrenie: 16.1. – Podpora na zriaďovanie a prevádzku operačných skupín EIP zameraných na produktivitu a udržateľnosť poľnohospodárstva

- A) V prípade výzvy resp. predkladania žiadostí len na zriadenie operačných skupín
 B) V prípade výzvy resp. predkladania žiadostí len na prevádzku operačných skupín
 C) V prípade výzvy resp. predkladania žiadostí na zriadenie a prevádzku operačných skupín

Tabuľka č. 27 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.2.3 (16.1)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt je zameraný na riešenie praktických problémov súvisiacich primárne s poľnohospodárstvom, potravinárstvom a lesníctvom	20	
2.	V rámci riešenia problému je v projekte viac ako 5 partnerov	12	
3.	Súčasťou tímu je ako partner aj výskumná organizácia resp. vysoká škola	5	
4.	Súčasťou tímu je ako partner aj zahraničný partner, ktorý poskytne potrebné vedomosti, skúsenosti resp. know-how	5	
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť a účelnosť projektu b) súlad s cieľmi PRV c) spôsob realizácie projektu, potenciál na úspešné uvedenie do praxe, d) zapojenosť partnerov, pestrosť partnerstva e) rozpočet a nákladová efektívnosť f) administratívna kapacita g) odborná a technická kapacita, h) spôsob šírenia výsledkov	max 48	Za každé kritérium maximálne 6 bodov, spolu maximálne 48 bodov.
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		90	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		95	

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Vhodnosť a účelnosť projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt je vhodny a ucelny na realizáciu.	1
Velmi dobry	Popisom je preukazana vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele projektu a spôsob riešenia. Účelnosť projektu je primerane deklarovaná.	3

Vynikajúci	Vhodnosť projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaná v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity vhodne a účelne riešia požadovaný stav. Popisom je preukázaná veľmi dobrá vhodnosť a účelnosť projektu.	6
5. B Súlad s cieľmi PRV		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt primerane nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020.	1
Veľmi dobrý	Projekt veľmi dobre nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Popisom je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na danú problematiku definovanú v PRV SR 2014-2020. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity sú u žiadateľa nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi potrebná. Dosiachnutie cieľov projektu jeho realizáciou je pravdepodobne reálne.	3
Vynikajúci	Projekt vynikajúco nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Cieľ projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaný v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity veľmi dobre riešia požadovaný stav. Popisom je preukázaná vynikajúca vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele PRV SR 2014-2020. Realizácia navrhovaných činností a aktivít výraznou mierou prispeje k naplneniu zadaných cieľov. Realnosť dosiahnutia cieľov je veľmi vysoká.	6
5.C Spôsob realizácie projektu, uskutočniteľnosť, potenciál na úspešné uvedenie do praxe		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu a spôsob realizácie projektu je primerane stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú čiastočne eliminované. Výsledky projektu majú potenciál na uvedenie do praxe.	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu a spôsob realizácie je veľmi dobre stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu. Výsledky projektu majú primeraný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe aspoň v rámci čiastočného riešenia resp. odskúšané s primeranými výsledkami.	3
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené, veľmi podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Spôsob a postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadané riziká sú vhodne eliminované. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia. Výsledky projektu majú výborný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe veľmi dobre odskúšané s dobrými výsledkami.	6
5.D Zapojenosť partnerov, pestrosť partnerstva, harmonogram ich zapojenia		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Zapojenosť partnerov je nízka. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je nízka.	1
Veľmi dobrý	Zapojenosť partnerov je primeraná rozsahu a obsahu projektu. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je primeraná. Spôsob zapojenia partnerov je primerane popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude úspešne zrealizovaný. Časový harmonogram zapojenia partnerov je stanovený primerane rozsahu a zameraniu projektu a je predpoklad naplnenia cieľov projektu.	3

Vynikajúci	Zapojenosť partnerov je veľmi dobrá. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je vynikajúca. Zapojenosť partnerov na jednotlivé realizačné fázy projektu je reálne stanovená, dostatočne podrobne popísaná a má logickú nadväznosť. Spôsob zapojenia partnerov je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Časový harmonogram zapojenia partnerov a postupnosť všetkých činností je stanovená veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu.	6
5.E Rozpočet a nákladová efektívnosť, realizovateľnosť projektu z finančného hľadiska		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby.	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Zároveň pokrýva riziká spojené s realizáciou.	3
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Z hľadiska efektívnosti vynaložených zdrojov maximálne zohľadňuje danosti daného sektoru, na ktorý je projekt zameraný. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Zároveň eliminuje prípadné riziká spojené s realizáciou.	6
5.F Odborná a technická kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo s pomocou iných osôb skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na primerané zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3
Vynikajúca	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti resp. vie dokladovať vynikajúcu schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej a odbornej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	6
5.G Administratívna kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	6
5.H Spôsob šírenia výsledkov		
Rozpätie	Popis	Body

Dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v minimálnom rozsahu. Žiadateľ nevyužíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje nízky rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov nie je zamerané na viac spektier resp. oblastí.	1
Veľmi dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na viac spektier resp. oblastí.	3
Vynikajúce	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva široké spektrá komunikačných kanálov. Na šírenie výsledkov vynakladá primerané výdavky. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na všetky spektrá resp. oblasti potenciálnych užívateľov. Na šírenie výsledkov využíva primeraných expertov.	6

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Podopatrenie: 16.2. – Podpora na pilotné projekty a na vývoj nových výrobkov, postupov, procesov a technológií

Tabuľka č. 28 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.2.3 (16.2)

Prevzaté kritériá			
P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt je zameraný na riešenie praktických problémov súvisiacich s poľnohospodárstvom, potravinárstvom a lesníctvom	15	
2.	V rámci riešenia problému sú v projekte viac ako 3 partneri	10	
3.	Súčasťou tímu je ako partner aj výskumná organizácia, vysoká škola alebo iná organizácia verejnej správy s daným zameraním na cieľ projektu	15	
4.	Súčasťou tímu je ako partner aj zahraničný partner, ktorý poskytne potrebné vedomosti, skúsenosti resp. know-how	5	
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) prínos projektu pre daný sektor, súlad s cieľmi PRV c) spôsob realizácie projektu, potenciál na úspešné uvedenie do praxe, inovatívnosť d) zapojenosť partnerov, pestrosť partnerstva e) rozpočet a nákladová efektívnosť f) administratívna kapacita g) odborná a technická kapacita, h) predpokladané výsledky projektu, udržateľnosť projektu, spôsob šírenia výsledkov	max 48	Za každé kritérium maximálne 6 bodov, <i>spolu maximálne 48 bodov.</i>
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		93	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		98	

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Vhodnosť a účelnosť projektu, komplexnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt je vhodny a ucelny na realizáciu.	1
Velmi dobry	Popisom je preukazana vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele projektu a spôsob riešenia. Účelnosť projektu je primerane deklarovaná. Projekt má komplexné riešenie. (neznamená to že sa musí vyriešiť všetko, ale že daná oblasť zamerania projektu sa komplexne vyrieši)	3
Vynikajúci	Vhodnosť projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaná v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity vhodne a účelne riešia požadovaný stav. Popisom je preukazaná veľmi dobrá vhodnosť a účelnosť projektu. . Projekt má komplexné riešenie. (neznamená to že sa musí vyriešiť všetko, ale že daná oblasť zamerania projektu sa komplexne vyrieši)	6
5. B Súlad s cieľmi PRV		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt primerane nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020.	1
Velmi dobry	Projekt veľmi dobre nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Popisom je preukazaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na danú problematiku definovanú v PRV SR 2014-2020. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity sú u žiadateľa nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi potrebná. Dosiachnutie cieľov projektu jeho realizáciou je pravdepodobne reálne.	3
Vynikajúci	Projekt vynikajúco nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Cieľ projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaný v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity veľmi dobre riešia požadovaný stav. Popisom je preukazaná vynikajúca vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele PRV SR 2014-2020. Realizácia navrhovaných činností a aktivít výraznou mierou prispeje k naplneniu zadaných cieľov. Reálnosť dosiahnutia cieľov je veľmi vysoká.	6
5.C Spôsob realizácie projektu, uskutočniteľnosť, potenciál na úspešné uvedenie do praxe , inovatívnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu a spôsob realizácie projektu je primerane stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú čiastočne eliminované. Výsledky projektu majú potenciál na uvedenie do praxe.	1
Velmi dobry	Činnosti projektu a spôsob realizácie je veľmi dobre stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu. Výsledky projektu majú primeraný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe aspoň v rámci čiastočného riešenia resp. odskúšané s primeranými výsledkami. Projekt zahŕňa inovatívne riešenia a postupy.	3
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené, veľmi podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Spôsob a postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadané riziká sú vhodne eliminované. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia. Výsledky projektu majú výborný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe veľmi dobre odskúšané s dobrými výsledkami. Projekt zahŕňa inovatívne riešenia a postupy.	6
5.D Zapojenosť partnerov, pestrosť partnerstva, harmonogram ich zapojenia		

Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Zapojenosť partnerov je nízka. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je nízka.	1
Veľmi dobrý	Zapojenosť partnerov je primeraná rozsahu a obsahu projektu. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je primeraná. Spôsob zapojenia partnerov je primerane popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude úspešne zrealizovaný. Časový harmonogram zapojenia partnerov je stanovený primerane rozsahu a zameraniu projektu a je predpoklad naplnenia cieľov projektu.	3
Vynikajúci	Zapojenosť partnerov je veľmi dobrá. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je vynikajúca. Zapojenosť partnerov na jednotlivé realizačné fázy projektu je reálne stanovená, dostatočne podrobne popísaná a má logickú nadväznosť. Spôsob zapojenia partnerov je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Časový harmonogram zapojenia partnerov a postupnosť všetkých činností je stanovená veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu.	6
5.E Rozpočet a nákladová efektívnosť, realizovateľnosť projektu z finančného hľadiska		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby.	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečovaným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Zároveň pokrýva riziká spojené s realizáciou.	3
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Z hľadiska efektívnosti vynaložených zdrojov maximálne zohľadňuje danosti daného sektoru, na ktorý je projekt zameraný. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Zároveň eliminuje prípadné riziká spojené s realizáciou.	6
5.F Odborná a technická kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo s pomocou iných osôb skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na primerané zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3
Vynikajúca	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti resp. vie dokladovať vynikajúcu schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej a odbornej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	6
5.G Administratívna kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1

Veľmi dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	6
5.H Spôsob šírenia výsledkov resp. udržateľnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v minimálnom rozsahu. Žiadateľ nevyužíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje nízky rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov nie je zamerané na viac spektier resp. oblastí. Udržateľnosť projektu je primeraná.	1
Veľmi dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na viac spektier resp. oblastí. Udržateľnosť projektu je veľmi dobrá.	3
Vynikajúce	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva široké spektra komunikačných kanálov. Na šírenie výsledkov vynakladá primerané výdavky. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na všetky spektra resp. oblastí potenciálnych užívateľov. Na šírenie výsledkov využíva primeraných expertov. Udržateľnosť projektu je veľmi dobrá.	6

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Podopatrenie: 16.3. – (Iná) spolupráca medzi malými hospodárskymi subjektmi pri organizácii spoločných pracovných procesov a spoločnom využívaní zariadení a zdrojov a pri rozvoji služieb v oblasti cestovného ruchu/ích uvádzania na trh

Tabuľka č. 29 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.2.3 (16.3)

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt je zameraný na riešenie praktických problémov súvisiacich primárne s rozvojom vidieka	15	
2.	V rámci riešenia problému je v projekte viac ako 5 partnerov	15	
3.	Súčasťou tímu je ako partner aj výskumná organizácia resp. vysoká škola alebo iná verejná inštitúcia so zameraním na cieľ projektu alebo zahraničný partner, ktorý poskytne potrebné vedomosti, skúsenosti resp. know-how	10	
4.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) súlad s cieľmi PRV, zvýšenie efektivity pri spoločnom riešení c) spôsob realizácie projektu, d) zapojenosť partnerov, pestrosť partnerov e) rozpočet a nákladová efektívnosť f) administratívna kapacita g) odborná a technická kapacita, h) udržateľnosť projektu, spôsob šírenia výsledkov	max 48	Za každé kritérium maximálne 6 bodov, <i>spolu maximálne 48 bodov.</i>
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
5.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		88	

Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne	5	
Spolu maximálne	93	

4. Hodnotenie kvality projektu		
4. A Vhodnosť a účelnosť projektu, komplexnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt je vhodny a účelny na realizáciu.	1
Veľmi dobrý	Popisom je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele projektu a spôsob riešenia. Účelnosť projektu je primerane deklarovaná. Projekt má komplexné riešenie. (neznamená to že sa musí vyriešiť všetko, ale že daná oblasť zamerania projektu sa komplexne vyrieši)	3
Vynikajúci	Vhodnosť projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaná v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity vhodne a účelne riešia požadovaný stav. Popisom je preukázaná veľmi dobrá vhodnosť a účelnosť projektu. . Projekt má komplexné riešenie. (neznamená to že sa musí vyriešiť všetko, ale že daná oblasť zamerania projektu sa komplexne vyrieši)	6
4. B Súlad s cieľmi PRV, zvýšenie efektivity pri spoločnom riešení		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt primerane nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Zvýšenie efektivity spoločným postupom je primerané cieľu a obsahu riešenia.	1
Veľmi dobrý	Projekt veľmi dobre nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Popisom je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na danú problematiku definovanú v PRV SR 2014-2020. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity sú u žiadateľa nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi potrebná. Dosiahnutie cieľov projektu jeho realizáciou je pravdepodobne reálne. Zvýšenie efektivity spoločným postupom je veľmi dobré v nadväznosti na ciele a obsah riešenia.	3
Vynikajúci	Projekt vynikajúco nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Cieľ projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaný v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity veľmi dobre riešia požadovaný stav. Popisom je preukázaná vynikajúca vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele PRV SR 2014-2020. Realizácia navrhovaných činností a aktivít výraznou mierou prispieje k naplneniu zadaných cieľov. Reálnosť dosiahnutia cieľov je veľmi vysoká. Zvýšenie efektivity spoločným postupom je vynikajúce v nadväznosti na ciele a obsah riešenia.	6
4.C Spôsob realizácie projektu, uskutočniteľnosť, potenciál na úspešné uvedenie do praxe , inovátnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu a spôsob realizácie projektu je primerane stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú čiastočne eliminované. Výsledky projektu majú potenciál na uvedenie do praxe.	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu a spôsob realizácie je veľmi dobre stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu. Výsledky projektu majú primeraný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe aspoň v rámci čiastočného riešenia resp. odskúšané s primeranými výsledkami. Projekt zahŕňa inovátné riešenia a postupy.	3
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené, veľmi podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Spôsob a postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky	6

	zadefinované riziká sú vhodne eliminované. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia. Výsledky projektu majú výborný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe veľmi dobre odskúšané s dobrými výsledkami. Projekt zahŕňa inovatívne riešenia a postupy.	
4.D Zapojenosť partnerov, pestrosť partnerstva, harmonogram ich zapojenia		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Zapojenosť partnerov je nízka. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je nízka.	1
Veľmi dobrý	Zapojenosť partnerov je primeraná rozsahu a obsahu projektu. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je primeraná. Spôsob zapojenia partnerov je primerane popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude úspešne zrealizovaný. Časový harmonogram zapojenia partnerov je stanovený primerane rozsahu a zameraniu projektu a je predpoklad naplnenia cieľov projektu.	3
Vynikajúci	Zapojenosť partnerov je veľmi dobrá. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je vynikajúca. Zapojenosť partnerov na jednotlivé realizačné fázy projektu je reálne stanovená, dostatočne podrobne popísaná a má logickú nadväznosť. Spôsob zapojenia partnerov je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Časový harmonogram zapojenia partnerov a postupnosť všetkých činností je stanovená veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu.	6
4.E Rozpočet a nákladová efektívnosť, realizovateľnosť projektu z finančného hľadiska		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby.	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečeným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Zároveň pokrýva riziká spojené s realizáciou.	3
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Z hľadiska efektívnosti vynaložených zdrojov maximálne zohľadňuje danosti daného sektoru, na ktorý je projekt zameraný. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Zároveň eliminuje prípadné riziká spojené s realizáciou.	6
4.F Odborná a technická kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo s pomocou iných osôb skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na primerané zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3

Vynikajúca	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti resp. vie dokladovať vynikajúcu schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej a odbornej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	6
4.G Administratívna kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	6
4.H Spôsob šírenia výsledkov resp. udržateľnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v minimálnom rozsahu. Žiadateľ nevyužíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje nízky rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov nie je zamerané na viac spektier resp. oblastí. Udržateľnosť projektu je primeraná.	1
Veľmi dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na viac spektier resp. oblastí. Udržateľnosť projektu je veľmi dobrá.	3
Vynikajúce	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva široké spektra komunikačných kanálov. Na šírenie výsledkov vynakladá primerané výdavky. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na všetky spektra resp. oblastí potenciálnych užívateľov. Na šírenie výsledkov využíva primeraných expertov. Udržateľnosť projektu je veľmi dobrá.	6

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Podopatrenie: 16.4. – Podpora na horizontálnu a vertikálnu spoluprácu medzi subjektmi dodávateľského reťazca pri zriaďovaní a rozvoji krátkych dodávateľských reťazcov a miestnych trhov a na propagačné činnosti v miestnom kontexte, ktoré súvisia s rozvojom krátkych dodávateľských reťazcov a miestnych trhov

Tabuľka č. 30 Hodnotiace (bodovacie) kritériá pre opatrenie 1.2.3 (16.4)

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Projekt je zameraný prioritne na riešenie problematiky v rámci špecializovanej rastlinnej a živočíšnej výroby a spracovania produktov a odbytu týchto produktov	10	
2.	V rámci riešenia problému sú v projekte viac ako 3 partneri	15	
3.	Projekt zahŕňa výdavky na výrobu, spracovanie predaj aj marketing	10	
4.	Projekt rieši minimálne dve odbytové miesta alebo kanály	10	

5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) zameranie, vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) súlad s cieľmi PRV a opatrenia c) spôsob realizácie projektu, inovatívnosť d) zvýšenia efektivity odbytu pri spoločnom riešení, zapojenosť partnerstva, harmonogram, e) rozpočet a nákladová efektívnosť f) administratívna kapacita g) odborná a technická kapacita, h) udržateľnosť projektu, propagácia, šírenie výsledkov	max 48	Za každé kritérium maximálne 6 bodov, <i>spolu maximálne 48 bodov.</i>
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		93	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		98	

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Vhodnosť a účelnosť projektu, komplexnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrý	Projekt je vhodný a účelný na realizáciu.	1
Veľmi dobrý	Popisom je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele projektu a spôsob riešenia. Účelnosť projektu je primerane deklarovaná. Projekt má komplexné riešenie. (neznamená to že sa musí vyriešiť všetko, ale že daná oblasť zamerania projektu sa komplexne vyrieši)	3
Vynikajúci	Vhodnosť projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaná v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity vhodne a účelne riešia požadovaný stav. Popisom je preukázaná veľmi dobrá vhodnosť a účelnosť projektu. . Projekt má komplexné riešenie. (neznamená to že sa musí vyriešiť všetko, ale že daná oblasť zamerania projektu sa komplexne vyrieši)	6
5. B Súlad s cieľmi PRV, zvýšenie efektivity pri spoločnom riešení		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrý	Projekt primerane nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Zvýšenie efektivity spoločným postupom je primerané cieľu a obsahu riešenia.	1
Veľmi dobrý	Projekt veľmi dobre nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Popisom je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na danú problematiku definovanú v PRV SR 2014-2020. Z projektu vyplýva, že uvedené aktivity sú u žiadateľa nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi potrebná. Dosiahnutie cieľov projektu jeho realizáciou je pravdepodobne reálne. Zvýšenie efektivity spoločným postupom je veľmi dobré v nadväznosti na ciele a obsah riešenia.	3
Vynikajúci	Projekt vynikajúco nadväzuje na ciele PRV SR 2014-2020. Cieľ projektu je jednoznačne a veľmi dobre definovaný v súvislosti s navrhovaným riešením u žiadateľa s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity veľmi dobre riešia požadovaný stav. Popisom je preukázaná vynikajúca vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na ciele PRV SR 2014-2020. Realizácia navrhovaných činností a aktivít výraznou mierou prispieje k naplneniu zadaných cieľov. Reálnosť dosiahnutia cieľov je veľmi vysoká. Zvýšenie efektivity spoločným postupom je vynikajúce v nadväznosti na ciele a obsah riešenia.	6
5.C Spôsob realizácie projektu, uskutočniteľnosť, potenciál na úspešné uvedenie do praxe , inovatívnosť		
Rozpätie	Popis	Body

Dobry	Činnosti projektu a spôsob realizácie projektu je primerane stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú čiastočne eliminované. Výsledky projektu majú potenciál na uvedenie do praxe.	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu a spôsob realizácie je veľmi dobre stanovený a popísaný, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Projekt definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované. Časový harmonogram realizácie aktivít je stanovený veľmi reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu. Výsledky projektu majú primeraný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe aspoň v rámci čiastočného riešenia resp. odskúšané s primeranými výsledkami. Projekt zahŕňa inovatívne riešenia a postupy.	3
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené, veľmi podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Spôsob a postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadefinované riziká sú vhodne eliminované. Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia. Výsledky projektu majú výborný potenciál na uvedenie do praxe. V rámci projektu bolo uvedenie do praxe veľmi dobre odskúšané s dobrými výsledkami. Projekt zahŕňa inovatívne riešenia a postupy.	6
5.D Zapojenosť partnerov, pestrosť partnerstva, harmonogram ich zapojenia		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Zapojenosť partnerov je nízka. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je nízka.	1
Veľmi dobrý	Zapojenosť partnerov je primeraná rozsahu a obsahu projektu. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je primeraná. Spôsob zapojenia partnerov je primerane popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude úspešne zrealizovaný. Časový harmonogram zapojenia partnerov je stanovený primerane rozsahu a zameraniu projektu a je predpoklad naplnenia cieľov projektu.	3
Vynikajúci	Zapojenosť partnerov je veľmi dobrá. Pestrosť partnerstva (t.j. rôznosť oblastí kde pôsobia, rôznosť sektorov kde pôsobia, rôznosť ich zamerania, inštitucionálnej formy a pod.) v nadväznosti na cieľ projektu a jeho uskutočniteľnosť je vynikajúca. Zapojenosť partnerov na jednotlivé realizačné fázy projektu je reálne stanovená, dostatočne podrobne popísaná a má logickú nadväznosť. Spôsob zapojenia partnerov je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že vzhľadom na definovaných partnerov projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Časový harmonogram zapojenia partnerov a postupnosť všetkých činností je stanovená veľmi dobre a je predpoklad úspešného naplnenia cieľov projektu.	6
5.E Rozpočet a nákladová efektívnosť, realizovateľnosť projektu z finančného hľadiska		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby.	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečeným činnostiam, rozpočet je bez chýb. Zároveň pokrýva riziká spojené s realizáciou.	3

Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Z hľadiska efektívnosti vynaložených zdrojov maximálne zohľadňuje danosti daného sektoru, na ktorý je projekt zameraný. Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Rozpočet neobsahuje matematické chyby. Zároveň eliminuje prípadné riziká spojené s realizáciou.	6
5.F Odborná a technická kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo s pomocou iných osôb skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na primerané zabezpečenie požadovaných činností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	3
Vynikajúca	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) sám alebo s pomocou iných osôb má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti resp. vie dokladovať vynikajúcu schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej a odbornej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností sám resp. prostredníctvom iných osôb, ktoré na základe uzatvorených zmluvných vzťahov bude využívať na realizáciu projektu.	6
5.G Administratívna kapacita žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	3
Vynikajúce	Žiadateľ (klaster, partnerstvo) má sám alebo zmluvne prostredníctvom tretích osôb nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	6
5.H Spôsob šírenia výsledkov resp. udržateľnosť		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v minimálnom rozsahu. Žiadateľ nevyužíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje nízky rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov nie je zamerané na viac spektier resp. oblastí. Udržateľnosť projektu je primeraná.	1
Veľmi dobré	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva viac komunikačných kanálov. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na viac spektier resp. oblastí. Udržateľnosť projektu je veľmi dobrá.	3
Vynikajúce	Spôsob šírenia výsledkov je v primeranom rozsahu zamerania projektu. Žiadateľ využíva široké spektrá komunikačných kanálov. Na šírenie výsledkov vynakladá primerané výdavky. Spôsob šírenia zasahuje primeraný rozsah potenciálnych prijímateľov. Šírenie výsledkov je zamerané na všetky spektrá resp. oblastí potenciálnych užívateľov. Na šírenie výsledkov využíva primeraných expertov. Udržateľnosť projektu je veľmi dobrá.	6

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle hodnotiacich kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevýši finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

Pre podopatrenie 16.1 a 16.2

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5

Pre podopatrenie 16.3

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4

Pre podopatrenie 16.4

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.

Špecifický cieľ a Opatrenie stratégie CLLD

Špecifický cieľ 1.3

Opatrenie 1.3.1 Rozvoj vidieckeho cestovného ruchu a agroturistiky

Opatrenie PRV 6 Rozvoj poľnohospodárskych podnikov a podnikateľskej činnosti

Podopatrenie 6.4 Podpora na investície do vytvárania a rozvoja nepoľnohospodárskych činností

Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom **nestanovuje výberové kritériá** pre výber **projektov nad rámec definovaných kritérií**.

Tabuľka č. 31 Bodovacie kritériá pre opatrenie 1.3.1 – platí pre obe činnosti (1 a 2)

P. č.	Kritérium	Body	Poznámka
1.	Realizáciou projektu sa žiadateľ zaviazuje zvýšiť počet pracovných miest súvisiacich s projektom minimálne o 1 zamestnanca minimálne na 2 roky a to najneskôr do 6 mesiacov od doby realizácie investície.	3	Za počiatočný stav sa berie stav pred investíciou. Pracovné miesto sa vytvára ako: - pracovné miesto na celý úväzok t.j. minimálne 40

		<p>hodinový pracovný týždeň. Miesto sa musí vytvoriť najneskôr do 6 mesiacov od predloženia záverečnej žiadosti o platbu alebo</p> <ul style="list-style-type: none"> - čiastočný úväzok resp. sezónne zamestnanie, pričom sa za čiastočný úväzok berie minimálne 20 hodinový týždenný úväzok. U sezónnych zamestnancov sa za minimálny úväzok berie úväzok na jeden kalendárny mesiac. Uvedené sa môže vzájomne kombinovať. Za vytvorenie 1 pracovného miesta na 2 roky sa berie za ekvivalent zamestnanie takého počtu sezónnych zamestnancov resp. zamestnancov na čiastočný úväzok, na dobu dva roky so začiatkom najneskôr 6 mesiacov po zrealizovaní investície (6 mesiacov od záverečnej ŽoP), že počet odpracovaných hodín kumulatívne presiahne počet hodín pri zamestnaní pracovníka na 40 hodín týždenne na dobu dvoch rokov. <p>Pracovné miesto musí byť s udržateľnosťou minimálne 2 roky. Udržateľnosť projektu v prípade operácií zložených z investície do infraštruktúry alebo investície do výroby sa musí zabezpečiť počas doby do piatich rokov od záverečnej platby poskytnutej prijímateľovi, alebo prípadne v období stanovenom v pravidlách o štátnej pomoci v prípade nasledujúcich skutočností:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) skončenia alebo premiestnenia výrobných činností mimo oblasti programu, b) zmeny vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje firme alebo orgánu verejnej moci neoprávnené zvýhodnenie, c) podstatnej zmeny, ktorá ovplyvňuje jej povahu, ciele alebo podmienky realizácie, čo by spôsobilo narušenie jej pôvodných cieľov.
--	--	--

			Uvedená lehota sa môže skrátiť na tri roky od záverečnej ŽoP poskytnutej prijímateľovi v prípadoch súvisiacich so zachovaním investícií alebo pracovných miest vytvorených MSP.
2.	Súčasťou investície v projekte je ubytovacie zariadenie s nižšou kapacitou ako 15 lôžok alebo projekt zahŕňa aspoň 50 % oprávnených výdavkov len na doplnkové služby spojené s cestovným ruchom.	3	
3.	Súčasťou projektu (oprávnených výdavkov) je aj vybudovanie zelenej infraštruktúry (zeleň, úprava okolia, výsadba stromov) alebo projekt rieši aj uľahčenie prístupu marginalizovaných skupín	6	
4.	Žiadateľ nemal schválený projekt v rámci opatrenia 3.1 PRV 2007-2013 v súvislosti s vidieckym cestovným ruchom a agroturistikou	3	
5.	Hodnotenie kvality projektu – kvalitatívne hodnotenie a) vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu b) spôsob realizácie projektu c) rozpočet a nákladová efektívnosť d) administratívna, odborná a technická kapacita e) udržateľnosť projektu	max. 40	Spolu maximálne 40.
Spolu maximálne		55	
Kritériá nad rámec (vlastné kritériá)			
6.	Žiadateľ ešte nezískal pomoc v rámci stratégie CLLD v danom opatrení	5	
Spolu prevzaté kritériá maximálne		55	
Spolu kritériá nad rámec (vlastné kritériá) maximálne		5	
Spolu maximálne		60	

Na základe Projektu realizácie bude hodnotená kvalita predloženého projektu nasledovne:

5. Hodnotenie kvality projektu		
5. A Vhodnosť, účelnosť a komplexnosť projektu		
5.A.1 Zabezpečenie komplexného prístupu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Ciel' je dostatočne identifikovaný v súvislosti s komplexným riešením služieb cestovného ruchu. Účel je dodržaný.	1
Veľmi dobrý	Ciel' projektu je definovaný v súvislosti s komplexným riešením cestovného ruchu v regióne/obci. Je preukázaná vhodnosť a účelnosť projektu v nadväznosti na existujúce služby.	2
Vynikajúci	Ciel' projektu je jednoznačne definovaný v súvislosti s komplexným riešením služieb cestovného ruchu v regióne/obci s evidentným zlepšením v nadväznosti na primárny cieľ projektu. Jednotlivé činnosti a aktivity komplexne riešia požadovaný stav.	4
5.A.2 Ciele projektu k podpore činností, ktoré sú v rámci daného regiónu/ organizácie nedostatočné		
Rozpätie	Popis	Body

Dobré	Z projektu vyplýva, že uvedené služby sú v rámci predmetného regiónu/obci nedostatočné, trend vývoja príslušných ukazovateľov potvrdzuje opodstatnenosť realizácie činností.	1
Veľmi dobré	Z projektu vyplýva, že uvedené služby sú v rámci predmetného regiónu/obce nedostatočné a z hľadiska trendu vývoja príslušných ukazovateľov je realizácia takýchto činností veľmi opodstatnená.	2
Vynikajúce	Realizácia uvedených činností výraznou mierou prispeje k naplneniu zadaných cieľov.	4
5.B Spôsob realizácie projektu		
5.B.1 Uskutočiteľnosť činností projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Činnosti projektu sú primerane stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu by mohol byť dobre naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované čiastočne.	1
Veľmi dobrý	Činnosti projektu sú veľmi dobre stanovené a popísané, postup realizácie má logickú nadväznosť. Existujú predpoklady, že cieľ projektu bude naplnený. Definuje riziká a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Riziká sú eliminované.	2
Vynikajúci	Všetky činnosti projektu sú vynikajúco stanovené, dostatočne podrobne popísané a majú logickú nadväznosť. Postup realizácie je logicky a zrozumiteľne popísaný. Je reálny predpoklad, že projekt bude veľmi úspešne zrealizovaný - obsahuje všetky potrebné činnosti na dosiahnutie stanoveného cieľa a berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré môžu mať vplyv na jeho realizáciu. Všetky zadané riziká sú vhodne eliminované.	4
5.B.2 Zosúladienie časového harmonogramu s činnosťami		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Časový harmonogram realizácie činností nie je stanovený ideálne, pravdepodobne budú vyžadované aspoň minimálne zmeny (harmonogramu, činností, rozpočtu).	1
Veľmi dobré	Časový harmonogram realizácie činností je stanovený reálne a nie je identifikovaný žiadny problém s realizáciou projektu.	2
Vynikajúce	Časový harmonogram a postupnosť všetkých činností je stanovený vynikajúco a je predpoklad ideálneho naplnenia cieľov projektu v zmysle predloženého časového harmonogramu. V prípade, že sú identifikované riziká nedodržania harmonogramu, je plne zabezpečená ich eliminácia.	4
5.C Rozpočet a nákladová efektívnosť		
5.C.1 Realizovateľnosť projektu z finančného hľadiska a jeho rozpočet		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Rozpočet projektu pokrýva realizáciu všetkých činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku spolufinancovania s malými nepresnosťami (napr. zaokrúhľovanie). Rozpočet neobsahuje matematické chyby.	1
Veľmi dobré	Rozpočet projektu veľmi dobre zabezpečuje realizáciu projektu, reálne odpovedá zabezpečeným činnostiam, spolufinancovanie je určené správne rozpočet je bez chýb.	2
Vynikajúce	Rozpočet projektu vynikajúco pokrýva realizáciu všetkých projektovaných činností. Žiadateľ má zabezpečené dostatočné zdroje na zabezpečenie úspešnej realizácie. Žiadateľ určil výšku spolufinancovania správne. Rozpočet neobsahuje matematické chyby.	4
5.C.2 Efektívnosť vynaložených finančných prostriedkov (vo vzťahu k podmienkami, v ktorých je projekt realizovaný)		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Investičná náročnosť a efektívnosť je adekvátna rozsahu a typu projektu (mierne nadhodnotená alebo podhodnotená).	1
Veľmi dobrá	Investičná náročnosť a efektívnosť veľmi dobre odzrkadľuje rozsah a typ projektu.	2
Vynikajúca	Investičná náročnosť a efektívnosť je ideálna k rozsahu a typu projektu.	4

5.D Administratívna, odborná a technická kapacita žiadateľa		
5.D.1 Preukázateľnosť dostatočných odborných skúseností žiadateľa		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Žiadateľ má skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú spôsobilosť na zabezpečenie požadovaných činností.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má veľmi dobré skúsenosti s realizáciou činností v príslušnej oblasti. Zároveň vie preukázať aj odbornú a technickú spôsobilosť na veľmi dobré zabezpečenie požadovaných činností a realizácie projektu.	2
Vynikajúca	Žiadateľ má vynikajúce odborné skúsenosti v príslušnej oblasti a vie dokladovať vynikajúcu schopnosť zabezpečiť realizáciu investície z technickej stránky prostredníctvom deklarovaných skúseností.	4
5.D.2 Zabezpečenie administratívnych kapacít		
Rozpätie	Popis	Body
Dobré	Žiadateľ má dostatočne a účelne definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	1
Veľmi dobré	Žiadateľ má veľmi dobre definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	2
Vynikajúce	Žiadateľ má nadštandardné a vynikajúco definované administratívne kapacity na zabezpečenie realizácie projektu v rámci celej doby trvania.	4
5.E Udržateľnosť projektu		
5.E.1 Finančná, technologická a technická udržateľnosť výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobrá	Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Technologicky a technicky je projekt primerane riešený.	1
Veľmi dobrá	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti a žiadateľ popisuje finančnú udržateľnosť výsledkov projektu, ktorá je odzrkadlená aj vo finančnej analýze projektu. Finančná analýza projektu neuvádza riziká v oblasti financovania. Technologicky a technicky je projekt veľmi dobre riešený.	2
Vynikajúca	Žiadateľ má stabilné a dostatočné zdroje financovania. Projekt je v súlade s trendmi vývoja v príslušnej oblasti. Finančná udržateľnosť výsledkov projektu je vynikajúca a presne popísaná. Všetky riziká sú vynikajúco eliminované. Sú použité najmodernejšie technológie a techniky.	4
5.E.2 Multiplikačný efekt výsledkov projektu		
Rozpätie	Popis	Body
Dobry	Projekt čiastočne podnecuje realizáciu ďalších činností formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe.	1
Veľmi dobrý	Projekt podnecuje realizáciu ďalších činností, formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe. Popisuje prepojenie na ďalšie aktivity v území.	2
Vynikajúci	Projekt vynikajúco podnecuje realizáciu ďalších činností formy spolupráce alebo šírenie dobrej praxe. Definuje prepojenia a z nich vyplývajúce synergie na ďalšie aktivity v území, popisuje pridanú hodnotu týchto nadväzujúcich činností.	4

Na splnenie kritérií odborného hodnotenia musí byť splnená **minimálna hranica** pri bodovaných hodnotiacich kritériách, ktorá predstavuje **60% z maximálneho počtu bodov**.

Princípy uplatnenia výberu – rozlišovacie kritériá

Projekty bude MAS Zemplín pod Vihorlatom vyberať na základe uplatnenia vyššie uvedených hodnotiacich kritérií, t.j. projekty sa zoradia podľa počtu dosiahnutých bodov v zmysle bodovacích kritérií a vytvorí sa hranica finančných možností (posúdi sa súčet finančných požiadaviek všetkých zoradených projektov s finančnou alokáciou).

V prípade, že požiadavka na finančné prostriedky prevyší finančný limit na kontrahovanie, budú pri výbere ŽoNFP v prípade rovnakého počtu bodov uprednostnené nasledovné kritériá podľa poradia:

1. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 4
2. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 3
3. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 2

4. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 1
5. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 5
6. Väčší počet bodov za bodovacie kritérium č. 6

Ak by sa ani pri takomto postupnom uplatnení kritérií nevedelo určiť konečné poradie pri rovnosti bodov, MAS Zemplín pod Vihorlatom uplatní princíp nižších oprávnených výdavkov v rámci projektu.