



Primagra, a. s., Nádražní 310, 262 31 Milín
Divize Západ

Příloha č. 1

Všeobecné a jakostní podmínky nákupu pro rok 2026

	<i>jméno</i>	<i>funkce</i>	<i>datum</i>	<i>podpis</i>
<i>zpracoval</i>	Hana Sedláčková	obchodní ředitel	<i>01. 01. 2026</i>	
<i>schválil</i>	Ing. Jiří Mašek	předseda představenstva		

I.

Všeobecné podmínky nákupu zemědělských výrobků pro rok 2026

1. Cenové podmínky:

- Ceny jsou dohodnuty za výrobky v jakosti dle jakostních podmínek nákupu pro dodávky obilovin, luštěnin a olejnin odvozených od základních hodnot.
- Ceny se rozumějí za přepočtenou hmotnost na základní jakostní znak.
- Ceny jsou dohodnuty franco sklad kupujícího, není-li stanoveno jinak.

2. Nákupní organizace prověří jakost

- u obilovin do 48 hodin po nákupu
- u olejnin do 48 hodin po nákupu
- u ječmene sladovnického do 96 hodin po nákupu
- nežádoucí látky dle Plánu kontrol do 2 měsíců

3. Pokud prodávající nesouhlasí s výsledkem jakostního rozboru nebo rozboru na přítomnost/nepřítomnost GMO, bude po dohodě smluvních stran tento vzorek odeslán k rozhodčímu rozboru v akreditované laboratoři.

4. Jakostní přejímky za zemědělský podnik se zúčastní jím pověřený pracovník v době od 8.00 do 16.00 hod. následující den po dodávce. Pokud se prodávající nezúčastní rozboru ve stanovené lhůtě, platí rozbor kupujícího.

5. Započítávání dodávek na plnění této smlouvy se provádí v přepočtené hmotnosti na základní jakost.

6. Případné dodávky PRV neodpovídající hodnotám těchto jakostních podmínek budou řešeny operativně s odpovědnými pracovníky společnosti Primagra, a.s. (VVNS, obchodní oddělení RV).

7. Obiloviny, luštěniny a olejnin se dopravují pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek. Dopravní prostředky k přepravě obilovin, luštěnin a olejnin musí být čisté, suché, s nepoškozenou podlahou, střechou a stěnami, prosté plísní a obilných škůdců, bez cizích pachů, zbytků jiných cizorodých látek (např. střepy, uhlí apod.) a mikrobiálního znečištění (např. po přepravě hnoje nebo uhynulých zvířat), které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných obilovin, luštěnin a olejnin.

8. V průběhu sklizně (po celkovou max. dobu 90 dní) je dovoleno využívat necertifikované přepravy zemědělských produktů od pěstitele. V ostatních případech je nutno použít GMP+ a non – GMO certifikovaného dopravce, aby zboží mohlo být značeno a zpracováno v režimu GMP+ a non - GMO. Dopravce, který nemá non – GMO certifikaci učiní adekvátní opatření proti kontaminaci GMO a vyplní „Prohlášení dopravce“ (příloha č.21 standardu Bez GMO verze 2,0) a to na celý objem dodávky zboží. Vzor prohlášení dopravce je k dispozici v místě příjmu nebo na: <https://www.primagra.cz/obchodni/podminky>.

9. Požadavky organizace svozu

- požadavky na odvoz obilovin, luštěnin a olejnin na následující den bude prodávající uplatňovat do 12.00 hod.
- Při požadavku na přepravu sdělí pracovník prodávajícího druh, množství, vlhkost a místo nakládky. Nahlašované množství musí odpovídat skutečnému množství připravenému k odběru.
- Při zjištěném rozdílu na váze bude vozidlo odstaveno a prodávající bude přizván ke kontrolnímu vážení.

10. Svoz najatými soupravami kupujícím bude prováděn z vyhovujících podjezdových zásobníků s podjezdovou výškou minimálně 3,70 m, s řádně přístupnou komunikací.

11. Proávající je povinen při každé dodávce předat kupujícímu dodací list. Na dodacích listech (ve dvojnásobném vyhotovení) uvede prodávající název dodavatele, datum, komoditu, hmotnost, SPZ, podpis

12. V případě dodávek sušeného zboží se prodávající zavazuje používat k sušení výlučně sušky na zemní plyn. V případě sušky na LTO (lehký topný olej) pak pouze sušky s nepřímým ohřevem z důvodu zamezení kontaminace dioxiny.

II.

Jakostní podmínky nákupu pro dodávky obilovin, luštěnin a olejin

Jakostní podmínky příjmu

Hmotností přejímka obilovin, luštěnin a olejin bude prováděna v nákupní organizaci potvrzením dodacího listu.

Jakost dodávky bude stanovena laboratorním rozbořem dle plánu kontroly kvality PRV.

V případě, že při smyslovém posouzení vzorků vznikne podezření, že nečistoty a příměs přesahují maximální hodnoty stanovené pro příjem, pozastaví se příjem dané dodávky a provede se rozbor vzorku i na tyto znaky.

Stanovené hodnoty jakostních ukazatelů ovlivňují stanovení kupní ceny a ceny služeb za posklizňovou úpravu v návaznosti na tzv. „základní hodnoty jakostních ukazatelů.“ (viz. Oddíl III a IV). Popř. v souladu se smlouvou uzavřenou mezi prodávajícím a kupujícím.

Dodávané obiloviny, luštěniny a olejniny musí být zdravé, vyzrálé, bez živých škůdců, závadných pachů, nesmí obsahovat naplesnivělá a plesnivá zrna s netypickou barvou pro daný druh.

Obiloviny, luštěniny a olejniny musí být zdravotně nezávadné, bez škodlivých příměsí, snětivosti, salmonely a jiných nežádoucích látek (např. rezidua pesticidů, dioxiny, mykotoxiny, aj.) v nadlimitních hodnotách (viz normativní odkazy).

Prodávající čestně prohlašuje, že dodávané rostlinné produkty jsou výhradně non GMO a zajištěné GMP+ FSA.

V případě dodávek rostlinných produktů GMO nebo bez certifikace GMP+ FSA na toto odběratele předem písemně upozorní. Kupující není povinen tyto produkty v rámci plnění této smlouvy přijmout.

Dodavatelé rostlinných produktů, které jsou dle standardu non – GMO klasifikovány jako rizikové (sója, řepka, kukuřice) pro každou ucelenou dodávku (šarži) vyplní „Prohlášení dodavatele“ podle přílohy č. 2 standardu Bez GMO verze 2.0. Vzor prohlášení dodavatele je k dispozici na:

<https://www.primagra.cz/obchodni/podminky>

Dodávané krmné obiloviny a luštěniny musí odpovídat ustanovení zákona č. 91/1996 Sb. o krmivech a jeho prováděcích předpisů ve znění pozdějších předpisů.

Vzorkování se provádí při dodávce pneumatickým nebo ručním vzorkovačem.

Stanovení vlhkosti se provádí na vlhkoměrech pro obiloviny, olejniny a luštěniny, které jsou stanovenými měřidly.

Posuzování příměsí a nečistot se provádí podle technických požadavků jednotlivých předmětových norem (ČSN) pro obiloviny, luštěniny a olejniny.

Normativní odkazy:

- PN 186/08 Odběr vzorků rostlinných výrobků
- ČSN ISO 5223 Zkušební síta pro obiloviny
- ČSN EN ISO 12099 Krmiva obiloviny a mlýnské výrobky směrnice pro aplikaci blízké infrač. spektroskopie
- PN 252/95 Zkoušení pšenice. Postup pro analýzu pšenice a mlýnských výrobků z pšenice metodou NIR spektroskopie (N-látky, SEDI-test a tuk)
- ČSN EN ISO 659. Olejnatá semena – Stanovení obsahu oleje
- ČSN ISO 7971 - část 1 Stanovení objemové hmotnosti zvané „hektolitrová váha“
- ČSN EN ISO 3093 Obiloviny, Stanovení čísla poklesu
- Předmětové normy (ČSN) pro obiloviny, luštěniny a olejniny.

Platné kontrolní postupy a pracovní instrukce nákupní organizace

Další normativní odkazy:

- Směrnice EU 2002/32 o nežádoucích látkách v krmivech
- Nařízení komise EU 396/2005 o max. limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech-ve znění pozdějších předpisů
- GMP+ TS 1.5 Specifické limity bezpečnosti krmiv
- GMP+ TS 2.3 Contry Note QM-Milch
- GMP+ MI 5.4 GMO Controlled
- GMP+ FRA MI 5.6 Výroba a obchod s odpovědným krmivem
- Bez GMO verze 2.0

III.

Rostlinné výrobky ze sklizně 2026 budou posuzovány dle následujících jakostních znaků:

1. Pšenice potravinářská ČSN 46 1100 - 2

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	14,0	nejvýše 16,0
objemová hmotnost v kg/hl	78,0	nejméně 77,0
obsah N látek v sušině (N x 5,7) v %	12,0	nejméně 12,0
obsah lepku v % ČSN 46 1011- část 9	25,0	nejméně 25,0
sedimentační index - SEDI test v ml	40,0	nejméně 40,0
číslo poklesu v s	250	nejméně 250
příměs celkem podle 3.1. v %	3,0	nejvýše 6,0
z toho:		
- zlomky zrna podle 3.2. v %	-	nejvýše 3,0
- jiné obiloviny podle 3.5. v %	-	nejvýše 5,0
- porostlá zrna podle 3.9. v %	-	nejvýše 2,5
nečistoty podle 3.10. v %	0,5	nejvýše 3,0
z toho: svízel	-	nejvýše 0,5

2. Pšenice ČSN 46 1200 - 2 (mimo čl. 5 a čl. 6)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	14,0	nejvýše 20,0
obsah N látek (N x 6,25) v % (bez přepočtu na sušinu)	10,0	nejméně 10,0
příměs celkem podle 3.1. v %	5,0	nejvýše 12,0
z toho:		
- jiné obiloviny podle 3.5. v %	-	nejvýše 7,0
- porostlá zrna podle 3.9. v %	-	nejvýše 4,0
nečistoty podle 3.10. v %	1,0	nejvýše 10,0
z toho:		
- svízel	-	nejvýše 0,5
objemová hmotnost v kg/hl	72,0	nejméně 70,0

3. Žito (pro potr. účely) ČSN 46 1100 - 4 (mimo čl. 4.3. , čl. 5.1.a čl. 6.2.)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	14,0	nejvýše 16,0
objemová hmotnost v kg/hl	72,0	nejméně 72,0
číslo poklesu v s	130	nejméně 130
příměs celkem podle 3.1. v %	3,0	nejvýše 6,0
z toho:		
- zlomky zrn podle 3.2. v %	-	nejvýše 5,0
- jiné obiloviny podle 3.5 v %	-	nejvýše 4,0
- porostlá zrna podle 3.8. v %	-	nejvýše 1,0
nečistoty podle 3.9. v %	0,5	nejvýše 3,0
z toho:		
- svízel	-	nejvýše 0,5
- námel	-	nejvýše 0,1

4. Žito (pro krmné účely) ČSN 46 1100 - 4 (mimo čl. 4.3. , čl. 5.1.a čl. 6.2.)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	základní znaky	dodávání
	pro krm. účely	pro potr. účely
vlhkost v %	14,0	nejvýše 20,0
příměs celkem podle 3.1. v %	5,0	nejvýše 12,0
z toho:		
- porostlá zrna podle 3.8. v %	-	nejvýše 5,0
nečistoty podle 3.9. v %	1,0	nejvýše 10,0
z toho:		
- svízel	-	nejvýše 0,5
- námel	-	nejvýše 0,1

5. Ječmen slad. ČSN 46 1100 - 5 (mimo čl. 4.3 , čl.5.1. a ods. 6.1.)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	základní znaky	dodávání
vlhkost v %	14,0	nejvýše 16,0
průchod nad sítím 2,5 mm v % podle 3.1. %	90,0	nejméně 80,0
zrnová příměs částečně sladařsky využitelná %	2,0	nejvýše 6,0
průchod pod 2,2 mm x 20 mm % (ČSN 461100-5 z r. 1994)	2,0	nejvýše 5,0
klíčivost v % ČSN 46 1011-část. 13	98,0	nejméně 96,0
dusíkaté látky v % (N x 6,25) v sušině	11,0	nejvýše 12,5
		nejméně 10,0
zrnová příměs sladařsky nevyužitelná %	2,0	nejvýše 3,0

Při dodávce musí být na dodacím listu uvedena odrůda.

6. Ječmen ČSN 46 1200 - 3 (mimo čl. 5.1. a čl. 6)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	základní znaky	dodávání
vlhkost v %	14,0	nejvýše 20,0
příměs celkem podle 3.1. v %	5,0	nejvýše 12,0
z toho:		
- jiné obiloviny podle 3.5. v %		nejvýše 9,0
- porostlá zrna podle 3.8. v %	-	nejvýše 6,0
nečistoty podle 3.9. v %	1,0	nejvýše 10,0
z toho:		
- svízel	-	nejvýše 0,5
objemová hmotnost v kg/hl	60,0	nejméně 58,0

7. Oves ČSN 46 1200 - 4 (mimo čl. 4.3., čl. 5.1., čl. 6)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	14,0	nejvýše 18,0
příměs celkem podle 3.1. v %	5,0	nejvýše 12,0
z toho:		
- porostlá zrna podle 3.8. v %	-	nejvýše 6,0
- zrna jiných obilovin podle 3.5 v %	-	nejvýše 5,0
nečistoty podle 3.9. v %	1,0	nejvýše 10,0
z toho:		
- svízel	-	nejvýše 0,5
objemová hmotnost kg/hl	50,0	nejméně 50,0

8. Oves nahý ČSN 46 1100 - 7

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	13,0	nejvýše 18,0
příměs celkem podle 3.1. v %	3,0	nejvýše 6,0
z toho:		
- jiné obiloviny podle 3.5. v %		nejvýše 5,0
- porostlá zrna podle 3.8. v %	-	nejvýše 2,5
nečistoty podle 3.9. v %	1,0	nejvýše 2,0
z toho:		
- svízel	-	nejvýše 0,5
objemová hmotnost kg/hl	62,0	nejméně 62,0

9. Žitovec (triticales) ČSN 46 1200 - 5 (mimo čl. 4.3, čl. 5.1., čl. 6)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	14,0	nejvýše 20,0
příměs celkem podle 3.1. v %	5,0	nejvýše 12,0
z toho:		
- jiné obiloviny podle 3.5 v %		nejvýše 8,0
- porostlá zrna podle 3.8. v %	-	nejvýše 4,0
nečistoty podle 3.9. v %	1,0	nejvýše 10,0
z toho:		
- svízel	-	nejvýše 0,5

10. Kukuřice ČSN 46 1200 – 6 (mimo čl. 4.3 a 6.2)

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	14,0	nejvýše 35,0
příměs celkem v %	10,0	nejvýše 15,0
z toho porostlá zrna v %	-	nejvýše 5,0
nečistoty v %	1,0	nejvýše 8,0

11. Luštěniny krmné ČSN 46 1300 - 5

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	14,0	nejvýše 20,0
příměs v %	6,0	nejvýše 10,0
nečistoty v %	1,0	nejvýše 3,0
z toho: a) anorganické neč. v % (2.3.a)	-	nejvýše. 0,5
b) svízel v %	-	nejvýše 0,3

12. Semeno řepky ČSN 46 2300 - 2

	hodnoty jakost. ukazatelů:	
	<u>základní znaky</u>	<u>dodávání</u>
vlhkost v %	8,0	nejvýše 16,0
semena porostlá + poškozená v %	2,0	nejvýše 5,0
nečistoty	2,0	nejvýše 5,0
tuk (při 8 % vlhkosti)	42,0	nejméně 40,0
kyselina eruková % (v tuku)	-	nejvýše 2,0
obsah glukosinulátů (v beztukové sušině)		nejvýše 30 umol/g

IV.

Cenové a množství srážky, ceny služeb.

a) Srážky cenové (při odchylce od základní hodnoty)

Pšenice potravinářská OH - 77,0 - 77,9 kg/hl srážka 50,- Kč/t

Pšenice, ječmen, oves, triticales, žito pro krmné účely, luštěniny:

OH (pšenice) 70,0 – 71,9 kg/hl srážka 50,- Kč/t
OH (ječmen) 58,0 – 59,9 kg/hl srážka 50,- Kč/t

Pokud nebudou splněny jakostní ukazatelé pro dodání, může být zboží (nestandardní) převzato pouze na základě předchozí dohody smluvních stran a stanovení obchodních podmínek.

Ječmen sladovnický

Jakostní znaky	smluvní základní hodnoty	Cenová srážka v %			
		1 %	2 %	3 %	5 %
N-látky	11,0 %	11,1 – 11,5	-	11,6 – 12,0	12,1 – 12,5
propad pod sítem 2,2 mm	2,0 %	-	2,1 – 3,0	3,1 – 4,0	4,1 – 5,0
přepad nad sítem 2,5 mm	90,0 %	89,9 – 87,5	87,4 – 85,0	84,9 – 82,0	81,9 – 80,0

Semeno řepky

Cenové srážky a přírážky		
Jakostní znak	Parametr	Srážka v Kč/t
obsah oleje při vlhkosti semene 8 %	+1/-1 % od základní hodnoty	0,-
	< 40 %	každé 0,1 % pod hranicí 40 % obsahu oleje bude cenová srážka 0,15 % ze smluvní ceny
	40,0 – 40,4 %	srážka - 100,-
	40,5 – 40,9 %	srážka - 50,-
	41,0 – 43,0 %	0,-
	43,1 – 43,5 %	příplatek + 50,-
	43,6 – 44,0 %	příplatek + 100,-

Prodávající je povinen deklarovat původ osiva, např. kopii faktury. Pokud neprokáže původ dodávané řepky ručí za případné škody způsobené jinými obsahy kyseliny erukové a glukosinulátů, než předpokládanými (vyšší než udává předmětná norma).

Výše způsobené škody kupujícímu, budou prodávajícímu vyúčtovány k tíži na základě řádného reklamačního řízení.

Nestandardní semeno řepky může být převzato pouze po dohodě smluvních stran.

b) Srážky množstevní

Neodpovídá-li jakost základním hodnotám (vlhkost, nečistoty) provádí se hmotnostní srážky podle technické normy jakosti PN 272/99 a ČSN 46 10 10 na základní jakost takto:

- za každé vyšší 0,5 % vlhkosti srážka 0,6 % ze skutečné hmotnosti
- za každé vyšší započaté 1,0 % nečistot celkem srážka 1,0 % z hmotnosti stanovené přepočtem na základní vlhkost
- za každé vyšší započaté 1,0 % porostlých a poškozených semen řepky na základní hodnotu srážka 1,0 % z hmotnosti stanovené přepočtem na základní vlhkost
- za každé vyšší započaté 1,0 % příměsí u obilovin a luštěnin nad základní hodnotu srážka 1,0 % z hmotnosti stanovené přepočtem na základní vlhkost.

c) Ceny služeb za posklizňovou úpravu a skladování

1. Sušení

Ceny za sušení merkantilních výrobků se rozumějí za 1,0 % vyšší vlhkosti.

- nad 14,4 % u zrna obilovin (s výjimkou ovsa nahého)
- nad 14,4 % u zrna luštěnin
- nad 8,4 % u semene řepky
- nad 13,4 % u ovsa nahého

2. Čištění

Ceny za čištění merkantilních výrobků se rozumějí za jedno čištění na každých i započatých 5,0 % nečistot nad tuto hodnotu:

- pšenice potravinářská, žito potravinářské 0,5 %
- pšenice, ječmen, oves, triticales, žito, kukuřice 1,0 %
- luštěniny 1,0 %
- řepka 2,0 %

4. Ceny služeb:

Sušení obilovin, olejnin a luštěnin	110,- Kč/t %
Sušení kukuřice	90,- Kč/t %
Čištění obilovin, olejnin a luštěnin	90,- Kč/t
Čištění kukuřice	85,- Kč/t
Skladování	50,- Kč/t/započatý měsíc
Manipulační poplatek	300,- Kč/t (150,- Kč naskladnění, 150,- Kč vyskladnění)

Úhrada na čištění a sušení je počítána na nepřepočtenou hmotnost zjištěnou při převjímcce zemědělských výrobků na sklad Primagra, a.s.

Veškeré ceny jsou bez DPH.

V.

Ostatní ujednání

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží volně ložené. Na každou dodávku je povinen vystavit průvodní doklad – dodací list ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno bude po potvrzení kupujícím vráceno.
2. Prodávající prohlašuje, že je registrován u ÚKZÚZ v seznamu evidovaných subjektů dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 183/2005, kterým se stanoví požadavky na hygienu krmiv.
3. Prodávající prohlašuje, že dodržuje zásady správné zemědělské praxe a požadavky na udržitelnost biomasy, zásady správné výrobní praxe (GMP+ nebo obdobné normy) včetně požadavků na skladování a dopravu.

4. Prodávající (prvovýrobce) prohlašuje, že dodané zboží je jeho vlastní produkcí. Prodávající (obchodník) se zavazuje, že zboží nepochází ze 3. zemí mimo EU. V opačném případě je povinen doložit zemi původu zboží i dodržování normativních a legislativních podmínek ČR a EU při kultivaci zboží.
5. Prodávající se zavazuje na vyžádání kupujícího deklarovat použitý druh, množství, termín aplikace chemických přípravků na ochranu rostlin nebo zboží a použité osivo.
6. Prodávající (prvovýrobce) i obchodník prohlašuje, že k ošetření komodit (zboží), jež jsou předmětem koupě, jsou, byly, používány pouze schválené přípravky vedené v registru ÚKZÚZ povolených přípravků na ochranu rostlin a nejsou používány chemické látky uvedené ve Stockholmské úmluvě o perzistentních organických polutantech (40/2006 Sb.m.s.) a chemické látky (pesticidy) klasifikované WHO (Světová zdravotnická organizace) v kategoriích WHO 1A a 1B. Ošetření komodit (zboží) zahrnuje též jejich pěstování.
7. Prodávající (prvovýrobce i obchodník) se zavazuje dodat zboží výhradně bez přítomnosti geneticky modifikovaných organismů, dále také jako „non GMO“. V případě dodávek rostlinných produktů s přítomností GMO je povinen na tuto skutečnost odběratele předem písemně upozornit. Prvovýrobce zároveň prohlašuje, že dodané zboží je pouze jeho vlastní produkce.
8. Prodávající (prvovýrobce) se zavazuje předložit ISCC EU vlastní prohlášení a další obecně povinné informace o udržitelnosti pro dodávané zboží.
Prodávající prohlašuje, že Prohlášení o udržitelnosti platí na veškeré dodávky PRV ze sklizně 2026 (tj. od 1.7.2026 – 30.6.2027).
9. Prodávající (obchodník) se zavazuje předložit certifikát ISCC EU nebo certifikát pro obdobný vzájemně uznávaný systém (např. REDcert-EU) popř. dílčí prohlášení o dodržování udržitelnosti ISCC EU. Obchodník se dále zavazuje předložit certifikát GMP+ (nebo obdobné normy) a non GMO (VLOG, Bez GMO verze 2.0, GMP+ MI 5.4 GMO Controlled).
10. Prodávající (obchodník) v případě dodávek zboží prostřednictvím vlastní nebo smluvní dopravy zajistí, aby tato byla certifikována GMP+FSA a non GMO (VLOG, Bez GMO verze 2.0, GMP+ MI 5.4 GMO Controlled). Pokud není dopravce certifikován na non GMO dopravu, vystaví prodávající nebo zajistí, aby jím najatý dopravce vystavil, prohlášení podle přílohy č. 21 standardu Bez GMO verze 2.0., a to na celý objem dodávky zboží. Tato podmínka se nevztahuje na dodávky zboží přímo pěstitelem, respektive jeho dopravou v období žní.
11. Prodávající prohlašuje, že při produkci rostlinných komodit, které jsou předmětem této smlouvy, dodržel požadavky nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1307/2013 a nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 639/2014, dále směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2018/2001 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů a směrnice (EU) č. 2009/30/ES z hlediska mechanismu sledování a snížení emisí skleníkových plynů.
12. Prodávající, jako dodavatel RV komodit, musí vyhovovat auditu ISCC EU, nařízení vlády č. 189/2018 Sb., o kritériích udržitelnosti biopaliv, požadavkům GMP+ a non GMO (VLOG, Bez GMO verze 2.0, GMP+ MI 5.4 GMO Controlled).
13. Prodávající umožní provedení auditu (intenzivní vstupní kontrola) dle požadavku GMP+, a ISCC EU a non GMO (VLOG, Bez GMO verze 2.0, GMP+ MI 5.4 GMO Controlled).
14. Při dodávkách sušeného zboží se prodávající (prvovýrobce i obchodník) zavazují používat k sušení výlučně sušky na zemní plyn. V případě sušky na LTO (lehký topný olej) pak pouze sušky s nepřímým ohřevem z důvodu zamezení kontaminace dioxiny.

VI.

Platnost Všeobecných a jakostních podmínek nákupu

Tyto podmínky jsou platné pro období od 1.7.2026 do 31.8.2026.

V případě nákupů realizovaných v období 1.9.2026 až 30.6.2027 tyto podmínky platí dále, pokud nebudou dohodou stanoveny a/nebo ve smlouvě uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím uvedeny jiné. Tyto podmínky lze měnit kupujícím jednostranně pouze v případě, že se změní právní předpisy, popř. normy ČSN, na které je v těchto podmínkách odkazováno, resp. které se vztahují k danému zboží. V případě, že se tyto podmínky odchylují od ujednání smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím, platí ujednání ve smlouvě.