



V Bruselu dne 27.9.2019  
SWD(2019) 366 draft

**PRACOVNÍ DOKUMENT ÚTVARŮ KOMISE**

**Kritéria pro zadávání zelených veřejných zakázek v EU pro stravování, stravovací služby a prodejní automaty**

# Kritéria EU pro zelené veřejné zakázky týkající se potravin, stravovacích služeb a prodejních automatů

## Obsah

ÚVOD .....	1
1.1 Definice a oblast působnosti .....	1
1.2 Obecné poznámky k ověřování.....	2
2 NEJVÝZNAMNĚJŠÍ DOPADY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	4
3 KRITÉRIA EU PRO ZELENÉ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY TÝKAJÍCÍ SE POTRAVIN, STRAVOVACÍCH SLUŽEB A PRODEJNÍCH AUTOMATŮ.....	7
3.1 Zadávání zakázek v oblasti potravin.....	7
3.1.1 Technické specifikace (TS) .....	7
3.1.2 Kritéria pro zadání (award criteria, dále též jako „AC“) .....	13
3.1.3 Ustanovení o plnění smlouvy (contract performance clauses, dále též jako „CPC“).....	17
3.1.4 Vysvětlivky.....	18
3.2 Stravovací služby.....	21
3.2.1 Kritéria výběru (selection criteria, dále též jako „SC“) .....	21
3.2.2 Technické specifikace.....	22
3.2.3 Kritéria pro zadání .....	34
3.2.4 Ustanovení o plnění smlouvy .....	42
3.2.5 Vysvětlivky.....	44
3.3 Prodejní automaty.....	49
3.3.1 Technické specifikace.....	49
3.3.2 Kritéria pro zadání .....	52
3.3.3 Ustanovení o plnění smlouvy .....	55
3.3.4 Vysvětlivky.....	56
NÁKLADY ŽIVOTNÍHO CYKLU .....	58

## ÚVOD

Kritéria EU pro zelené veřejné zakázky (GPP) mají veřejným orgánům usnadnit nákup zboží, služeb a stavebních prací se sníženými dopady na životní prostředí. Použití kritérií je **dobrovolné**. Kritéria jsou formulována tak, že pokud to konkrétní orgán uzná za vhodné, lze je integrovat (zčásti nebo zcela) do dokumentace k zadávacímu řízení s minimálními úpravami. Před zveřejněním výzvy k podávání nabídek se orgánům veřejné moci doporučuje, aby zkontrolovaly dostupné nabídky zboží, služeb a stavebních prací, které si hodlají obstarat na trhu, na kterém jsou činní. V tomto dokumentu jsou uvedena kritéria EU pro zelené veřejné zakázky, která byla vypracována pro skupinu výrobků v oblasti potravin, stravovacích služeb a prodejních automatů. Zdůvodnění výběru těchto kritérií a odkazy na další informace lze najít v doprovodné technické podkladové zprávě.

Tato skupina výrobků je rozdělena do tří částí – dodávání potravin, stravovací služby a prodejní automaty.

Kritéria jsou rozdělena na kritéria výběru, technické specifikace, kritéria pro zadání zakázky a ustanovení o plnění smlouvy. Existují dva typy kritérií:

- **Základní kritéria** – která jsou navržena tak, aby umožnila snadné použití zelených veřejných zakázek se zřetelem na klíčové oblasti environmentální výkonnosti výrobku, a jejichž cílem je udržet správné náklady společnosti na co nejnižší úrovni.
- **Komplexní kritéria** – která zohledňují více aspektů nebo vyšší úroveň environmentální výkonnosti a jsou určena pro orgány, které chtějí jít v podpoře environmentálních a inovačních cílů dále.

Vkládá se formulace „platí jak pro základní, tak pro komplexní kritéria“, pokud jsou kritéria stejná pro oba typy.

### 1.1 Definice a oblast působnosti

Skupina výrobků „potravin, stravovací služby a prodejní automaty“ zahrnuje přímý nákup potravin veřejnými orgány a poskytování stravovacích služeb, ať už za pomoci vlastních zdrojů či zařízení nebo úplného či částečného externího zajišťování prostřednictvím smluvních cateringových firem.

Potravin lze odebírat přímo od výrobců, zpracovatelů, velkoobchodníků či dovozců nebo mohou být součástí služeb poskytovaných smluvními cateringovými firmami.

Na podporu uplatňování kritérií jsou stanoveny níže uvedené technické definice (podrobnější informace a další technické definice jsou uvedeny v technické zprávě):

- Stravovací služba: Příprava, skladování a případně dodávání jídel a nápojů ke konzumaci pro spotřebitele/zákazníky/pacienty v místě přípravy, v satelitní jednotce nebo v prostorách / místě činnosti zákazníka.
- Smluvní cateringová firma: Podnik, který (kromě jiných činností či služeb) poskytuje stravovací služby (například provozuje podnikovou restauraci nebo dodává školní obědy) nebo zajišťuje nápoje, rychlé občerstvení či prodejní automaty.
- Smluvní kuchyně: Kuchyně (v místě spotřeby), kde se ze surovin připravuje veškeré jídlo nebo jeho významná část.
- Jednotka centrální výroby: Centrální kuchyně nebo centrální potravinářské závody, které dodávají hotová jídla nebo předem zpracované přísady / předem zpracovaná jídla do satelitních jednotek. Může zahrnovat služby zaměřené na hotová jídla i jídla určená k sestavení a podávání.
- Hotová jídla: Příprava – na místě nebo v centrálním zařízení – velkých várek produktů ke spotřebě, které jsou poté vhodně skladovány mražené nebo chlazené až do podávání.
- Jídla určená k sestavení a podávání: Tato jídla se podávají předem zpracovaná a uvařená. Poté jsou na místě ohřata (je-li to nutné) a sestavena.
- Prodejní automaty a automaty na teplé nápoje: Automaty, které neustále poskytují občerstvení, ovoce, nápoje a/nebo sendviče atd. určené k přímé spotřebě nebo k ohřátí.
- Dávkovače vody: Zařízení určená pro výdej pitné vody, která případně mohou pitnou vodu ohřívat a/nebo ochlazovat.

Poskytování stravovacích služeb v mnoha případech ovlivňuje poptávka uživatelů (např. v kantýnách). V těchto případech možná budou muset veřejní zadavatelé zvážit, zda by poskytovatel služeb neměl přizpůsobit nabídku poptávce.

## **1.2 Obecné poznámky k ověřování**

U řady kritérií je navrhovaným prostředkem ověření dodání štítků a osvědčení. Pro každé z kritérií jsou uvedeny příslušné štítky nebo osvědčení. Veřejný orgán rozhoduje, ve které fázi se mají tyto štítky či osvědčení předkládat. Obecně platí, že se nejeví jako nezbytné požadovat od všech uchazečů štítky či osvědčení již od začátku. Za účelem snížení zátěže uchazečů i orgánů veřejné moci lze při podání nabídky považovat za dostačující vlastní prohlášení. Poté jsou různé možnosti, zda a kdy tyto štítky či označení vyžadovat:

a) Ve fázi zadávacího řízení:

*V případě jednorázových veřejných zakázek na dodávky* může být tento doklad vyžadován od uchazeče s ekonomicky nejvýhodnější nabídkou. Bude-li doklad považován za dostatečný, lze zakázku zadat. Bude-li doklad považován za nedostatečný nebo nevyhovující, pak:

- v případě, že se prostředek ověření týká technické specifikace, lze požadovat doklad od druhého nejlépe umístěného uchazeče, který by pro zadání zakázky připadal v úvahu,
- v případě, že se prostředek ověření týká kritéria pro udělení zakázky, je třeba odebrat dodatečně přidělené body a přepočítat pořadí v zadávacím řízení se všemi z toho vyplývajícími důsledky.

Štítkem nebo osvědčením je ověřeno, že určité požadavky splňuje vzorový produkt, nikoli vybavení skutečně dodávané v rámci smlouvy.

#### b) Během plnění zakázky:

Štítky či osvědčení lze požadovat v rámci smlouvy.

Výslovně se doporučuje zahrnout do smlouvy ustanovení týkající se výkonnosti. Ta by měla stanovit, že veřejný zadavatel má právo kdykoli po dobu trvání veřejné zakázky provádět namátková ověření. V případě, že z výsledků těchto ověření vyplýne, že dodávané výrobky nesplňují kritéria, má poté veřejný zadavatel nárok uplatnit sankce přiměřené nedostatku a může vypovědět smlouvu. Některé veřejné orgány zařazují podmínky, jež stanoví, že pokud podle výsledků ověření příslušný výrobek nebo služba splňuje jejich požadavky, musí samy nést náklady na ověření; pokud však požadavky splněny nejsou, náklady musí nést dodavatel.

## 2 NEJVÝZNAMNĚJŠÍ DOPADY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

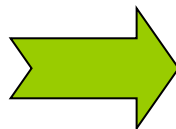
Podle dostupných poznatků z vědecké literatury byly vyvozeny následující závěry týkající se dopadů skupiny výrobků „potravin, stravovací služby a prodejní automaty“ na životní prostředí v průběhu svého životního cyklu:

Nejvýznamnější dopady zadávání veřejných zakázek na zásobování potravinami na životní prostředí jsou spojeny s výrobou potravin a zahrnují dopady na životní prostředí, jako je spalování fosilních paliv a spotřeba energie na různé činnosti, využívání půdy či změny ve využívání půdy a spotřeba vody a její znečištění. Existují však i další dopady na životní prostředí, které souvisejí s konkrétními kategoriemi potravinářských výrobků. Mezi ně patří:

- výroba a používání pesticidů a chemických hnojiv souvisejících se skupinami potravinářských výrobků, jako je maso, mléko a sýry, vejce, ovoce a zelenina, pečivo a obiloviny, olej a tuky a horké a studené nápoje,
- degradace půdy v souvislosti se skupinami výrobků, jako je ovoce a zelenina, pečivo a obiloviny a olej a tuky,
- emise metanu a dusičnanů představují dopady na životní prostředí spojené s různými skupinami výrobků a
- úbytek rybích populací nebo výroba krmiv pro ryby a zabránění usazování nečistot v sádkách na ryby v souvislosti s rybami a mořskými plody.

Pokud jde o stravovací služby, spotřeba energie a vody výrazně přispívá k celkovému dopadu na životní prostředí, stejně jako vznik odpadu a nakládání s ním. Je třeba uvést, že snížení potravinového odpadu má zásadní význam pro zmenšení celkového dopadu stravovacích služeb na životní prostředí.

Nejvýznamnější dopady na životní prostředí během životního cyklu výrobku	Přístup k zeleným veřejným zakázkám EU
<p>Nejvýznamnější dopady na životní prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energie využívaná v zemědělství, při zemědělských činnostech, zpracování potravin a v potravinářských závodech</li> <li>• Využívání půdy a změny ve využívání půdy (např. ničení přírodních stanovišť, zvláště lesů, a s tím související emise CO<sub>2</sub> spojené s výrobou krmiv a rostlinných tuků, pěstováním plodin a ovoce atd.)</li> <li>• Úbytek rybích populací a snižování biologické rozmanitosti</li> <li>• Výroba a používání hnojiv a pesticidů</li> <li>• Spotřeba vody a její znečištění</li> <li>• Emise látek znečišťujících ovzduší, jako je metan nebo dusitany, pocházející ze zemědělských činností</li> <li>• Odstraňování odpadu</li> </ul>	<p>Vybrané přístupy za účelem minimalizace nejvýznamnějších dopadů na životní prostředí během životního cyklu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Potravinářské výrobky z ekologické produkce</li> <li>• Mořské potravinářské výrobky a potravinářské výrobky z vodních organismů šetrnější k životnímu prostředí</li> <li>• Zvýšená nabídka jídel na rostlinné bázi</li> <li>• Rostlinné tuky šetrnější k životnímu prostředí</li> <li>• Předcházení vzniku odpadu v oblasti potravin a nápojů</li> <li>• Ostatní odpady: prevence vzniku, třídění a odstraňování</li> <li>• Spotřeba energie a vody v kuchyni</li> </ul>



*Pořadí, v jakém jsou dopady uvedeny, nemusí nutně odpovídat pořadí jejich důležitosti.*

Podrobné informace o potravinách, stravovacích službách a prodejních automatech, včetně informací o souvisejících právních předpisech, normách a technických zdrojích použitých jako důkaz, lze najít v technické zprávě.



### 3 KRITÉRIA EU PRO ZELENÉ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY TÝKAJÍCÍ SE POTRAVIN, STRAVOVACÍCH SLUŽEB A PRODEJNÍCH AUTOMATŮ

#### 3.1 Zadávání zakázek v oblasti potravin

##### 3.1.1 Technické specifikace (TS)

Základní kritéria	Komplexní kritéria
<b>TS 1 Potravinářské výrobky z ekologické produkce</b>	
(pro základní i komplexní kritéria platí totéž)	
<i>Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)</i>	
TS 1.1 Následující potravinářské a nápojové výrobky [vloží veřejný zadavatel, viz také vysvětlivky] musejí odpovídat nařízení (EU) 2018/848 <sup>1</sup> nebo jeho následným změnám.	
<b>Ověřování:</b>	
Uchazeč musí předložit prohlášení, že veškeré potravinářské a nápojové výrobky uvedené výše, které mají být dodávány během plnění zakázky, jsou v souladu s nařízením (EU) 2018/848 či jeho následnými změnami. <sup>1</sup> Kromě toho musí uchazeč předložit popis způsobu, jakým hodlá zajistit, aby výrobky uvedené výše mohly během plnění zakázky pocházet z ekologických zdrojů (např. určením dodavatelů jednotlivých výrobků).	
<i>Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)</i>	
TS 1.1 Alespoň X % <sup>2</sup> z celkového objemu nákupů potravinářských a nápojových výrobků musí vyhovovat nařízení (EU) 2018/848 <sup>1</sup> nebo jeho následným změnám.	

<sup>1</sup> Podle článku 61 nařízení (EU) 2018/848 vstoupí toto nařízení v platnost dne 1. ledna 2021. Podle článku 60 mohou být produkty vyrobené v souladu s nařízením (ES) č. 834/2007 před 1. lednem 2021 uváděny na trh po tomto datu až do vyčerpání zásob.

<sup>2</sup> X je prahová hodnota, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit údaje (název a objem) ohledně potravin a nápojů, jež mají být dodávány během plnění zakázky, přičemž má konkrétně uvést výrobky, které splňují ekologické požadavky.

**TS 2. Mořské potravinářské výrobky a potravinářské výrobky z vodních organismů**

(pro základní i komplexní kritéria platí totéž)

TS 2.1. Nesmí být využívány ryby ani rybí výrobky z řad druhů a populací uvedených na seznamu „*ryb, jimž je třeba se vyhnout*“, který odráží stav rybích populací v různých regionech.<sup>3</sup>

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit prohlášení, že budou dodávány pouze ryby a rybí výrobky, které splňují výše uvedený požadavek. Mimoto musí uchazeč předložit popis způsobu, jakým hodlá zajistit dodržování požadavku během plnění zakázky (např. určením dodavatelů jednotlivých výrobků).

*Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)*

TS 2.2 Následující ryby a rybí výrobky [*seznam ryb a rybích výrobků stanoví veřejný zadavatel*] musí pocházet z populací v rámci bezpečných biologických limitů s ohledem na dopady na životní prostředí, mj. na nadměrný rybolov nebo úbytek, biologickou rozmanitost a odpovědné a udržitelné využívání zdrojů. To znamená, že podle vědeckých poznatků je odhadovaná biomasa reprodukcující se populace s velkou pravděpodobností vyšší než úroveň, při kterých populaci hrozí kolaps. Je nutno vycházet z posouzení nezávislými vědeckými subjekty, které poskytují EU poradenství, mezi něž patří zejména

<sup>3</sup> Je třeba odkázat na konkrétní seznam. Jako vzor lze použít následující příklady: seznam „ryb, jimž je třeba se vyhnout“ společnosti Marine Conservation Society (<http://www.fishonline.org/fishfinder?min=5&max=5&fish=&avoid=1>), pokyny Světového fondu pro ochranu přírody týkající se udržitelných mořských produktů, Mezinárodní svaz ochrany přírody (IUCN), organizace Seaweb Europe, Washingtonská úmluva (CITES), Organizace OSN pro výživu a zemědělství (FAO), Národní úřad pro oceán a atmosféru (NOAA), program Seafood Watch organizace Monterey Bay Aquarium, Greenpeace a vnitrostátní pokyny týkající se mořských produktů.

	<p>Mezinárodní rada pro průzkum moří (ICES), Vědeckotechnický a hospodářský výbor pro rybnářství (VTHVR) Evropské unie nebo regionální organizace pro řízení rybolovu z celého světa<sup>4</sup>.</p> <p><b>Ověřování:</b></p> <p>Uchazeč musí předložit prohlášení, že budou dodávány pouze ryby a rybí výrobky, které splňují výše uvedený požadavek. Mimoto musí uchazeč předložit popis způsobu, jakým hodlá zajistit dodržování požadavku během plnění zakázky (např. určením dodavatelů jednotlivých výrobků).</p> <p><i>Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)</i></p> <p>TS 2.2. Alespoň Y %<sup>5</sup> nakoupených ryb a rybích výrobků musí pocházet z populací v rámci bezpečných biologických limitů s ohledem na dopady na životní prostředí, včetně nadměrného rybolovu nebo úbytku, biologické rozmanitosti a odpovědného a udržitelného využívání zdrojů. To znamená, že podle vědeckých poznatků je odhadovaná biomasa reprodukcující se populace s velkou pravděpodobností vyšší než úroveň, při kterých populace hrozí kolaps. Je nutno vycházet z posouzení nezávislými vědeckými subjekty, které poskytují EU poradenství, mezi něž patří zejména Mezinárodní rada pro průzkum moří (ICES), Vědeckotechnický a hospodářský výbor pro rybnářství (VTHVR) Evropské unie nebo regionální organizace pro řízení rybolovu z celého světa<sup>6</sup>.</p> <p><b>Ověřování:</b></p>
--	--

<sup>4</sup> Tyto informace lze zpravidla získat prostřednictvím internetových stránek těchto organizací, například: [www.ices.dk](http://www.ices.dk), <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/>

<sup>5</sup> Y je prahová hodnota, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<sup>6</sup> Tyto informace lze zpravidla získat prostřednictvím internetových stránek těchto organizací, například: [www.ices.dk](http://www.ices.dk), <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/>

	<p>Uchazeč musí předložit údaje (název a objem) týkající se mořských potravinářských výrobků a potravinářských výrobků z vodních organismů, jež mají být dodávány během plnění zakázky, přičemž má konkrétně uvést výrobky, které splňují požadavky.</p>
	<p><i>Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)</i>  TS 2.3. Následující potravinářské výrobky z vodních organismů [<i>seznam výrobků stanoví veřejný zadavatel</i>] musí být vyrobeny v souladu s požadavky systému certifikace pro udržitelnou produkci, který tvoří organizace s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou a který se zabývá dopady na životní prostředí, mj. na biologickou rozmanitost a odpovědné a udržitelné využívání zdrojů<sup>6</sup>.</p> <p><b>Ověřování:</b>  Uchazeč musí předložit prohlášení, že budou dodávány pouze potravinářské výrobky z vodních organismů, které splňují výše uvedený požadavek. Kromě toho musí uchazeč předložit popis způsobu, jakým hodlá zajistit dodržování požadavku během plnění zakázky (např. určením dodavatelů jednotlivých výrobků).</p> <p><i>Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)</i>  TS 2.3. Alespoň Y %<sup>7</sup> nakoupených potravinářských výrobků z vodních organismů (vyjma ekologické akvakultury) musí být vyrobeno v souladu</p>

<sup>7</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

	<p>s požadavky systému certifikace pro udržitelnou produkci, který tvoří organizace s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou a který se zabývá dopady na životní prostředí, mj. na biologickou rozmanitost a odpovědné a udržitelné využívání zdrojů<sup>8</sup>.</p> <p><b>Ověřování:</b> Uchazeč musí předložit údaje (název a objem) týkající se mořských potravinářských výrobků a potravinářských výrobků z vodních organismů, jež mají být dodávány během plnění zakázky, přičemž má konkrétně uvést výrobky, které splňují požadavky. Pokud jsou systémy certifikace založeny na výše uvedených zásadách, mohly by být označeny za důkazní prostředek <b>Chyba!</b> <b>Záložka není definována.</b></p>
<p><b>TS 3. Dobré životní podmínky zvířat</b></p>	
<p>(pro základní i komplexní kritéria platí totéž)</p> <p>TS 3.1 Žádná vejce ve skořápce pocházející z tradičního chovu nejsou označena kódem 3 podle nařízení (ES) č. 589/2008.</p> <p><b>Ověřování:</b> Uchazeč musí předložit prohlášení, že žádná vejce ve skořápce pocházející z tradičního chovu nebudou označena kódem 3 podle nařízení (ES) č. 589/2008 nebo jeho následných změn. Mimoto musí uchazeč předložit popis způsobu, jakým hodlá zajistit dodržování požadavku během plnění zakázky (např. určením dodavatelů a označením konkrétních dodavatelů, kteří budou dodávat vejce odpovídající kódům 1 a 2 podle části A přílohy I nařízení (ES) č. 589/2008).</p>	
<p><b>TS 4. Rostlinné tuky šetrnější k životnímu prostředí</b></p>	

<sup>8</sup> V době, kdy tento dokument vzniká, se má za to, že systémy jako Aquaculture Stewardship Council nebo GlobalGAP (světový standard pro správnou zemědělskou praxi) pro potravinářské výrobky z vodních organismů poskytují dostatečnou míru jistoty. Jiné systémy na úrovni země lze považovat za rovnocenné, pokud splňují výše uvedené zásady ochrany životního prostředí.

(pro základní i komplexní kritéria platí totéž)

TS 4.1. Pokud jsou zakoupeny balené potraviny a/nebo nápoje s obsahem rostlinných tuků, alespoň X %<sup>9</sup> jednotek/položek balených potravin s obsahem rostlinných olejů musí pocházet z plodin, jež vyhovují environmentálním kritériím týkajícím se půdy, biologické rozmanitosti, změn ve využívání půdy a zásob organického uhlíku, a to tím, že splňují požadavky systému certifikace,<sup>10</sup> který se na tyto otázky vztahuje, podle článku 93 nařízení (EU) č. 1306/2013, nebo prostřednictvím jiných rovnocenných prostředků.

TS 4.2. Pokud je zakoupen rostlinný olej, alespoň Y %<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup> tohoto oleje, který byl zakoupen jakožto surovina, musí pocházet z plodin, jež vyhovují environmentálním kritériím týkajícím se půdy, biologické rozmanitosti, změn ve využívání půdy a zásob organického uhlíku, a to tím, že splňují požadavky systému certifikace,<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup> který se na tyto otázky vztahuje, podle článku 93 nařízení (EU) č. 1306/2013, nebo prostřednictvím jiných rovnocenných prostředků.

#### Ověřování:

TS 4.1. Uchazeč musí předložit prohlášení, že alespoň X %<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup> veškerých potravin obsahujících rostlinné tuky (coby jednotek), jež mají být dodávány během plnění zakázky, splňuje výše uvedený požadavek. Uchazeč musí uvést popis opatření, která budou přijata pro zajištění souladu (např. zdroje dodávek, jež by mohly být použity).

TS 4.2. Uchazeč musí předložit prohlášení, že alespoň Y %<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup> všech rostlinných olejů nebo jejich derivátů (jako suroviny nebo margaríny), které dodává, splňuje výše uvedený požadavek. Uchazeč musí uvést popis opatření, která budou přijata pro zajištění souladu (např. zdroje dodávek, jež by mohly být použity).

<sup>9</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<sup>10</sup> Systémy, které tvoří organizace s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou, včetně nevládních organizací, průmyslu a vládních orgánů, jako je Kulatý stůl pro udržitelnou výrobu palmového oleje (RSPO), skupina Palm Oil Innovation Group (POIG), iniciativa Kulatý stůl pro odpovědnou sóju (RTRS), režim Soybean Sustainability Assurance Protocol (SSAP) nebo organizace Pro-Terra, mohou dosvědčit splnění kritérií, pokud zahrnují uvedené zásady ochrany životního prostředí. Jiné systémy, mimo jiné na úrovni země, lze považovat za rovnocenné, pokud splňují uvedené zásady ochrany životního prostředí.

--

### 3.1.2 Kritéria pro zadání (award criteria, dále též jako „AC“)

Základní kritéria	Komplexní kritéria
<b>AC 1. Další potravinářské výrobky z ekologické produkce</b>	
(pro základní i komplexní kritéria platí totéž)	
<i>Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)</i>	
Body budou přidělovány poměrně zakázkám, které přesahují seznam potravin a nápojů [uvedený v TS 1, možnosti A] a splňují normy pro ekologické produkty.	
<b>Ověřování:</b>	
Viz TS 1, možnost A výše.	
<i>Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)</i>	
Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než požadovaných X % <sup>11</sup> z celkového objemu nákupů potravin a nápojů bylo vyrobeno v souladu s nařízením (EU) 2018/848 nebo jeho následnými změnami <sup>12</sup> .	
<b>Ověřování:</b>	
Viz TS 1, možnost B výše.	

<sup>11</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<sup>12</sup> Podle článku 61 nařízení (EU) 2018/848 vstoupí toto nařízení v platnost dne 1. ledna 2021. Podle článku 60 mohou být produkty vyrobené v souladu s nařízením (ES) č. 834/2007 před 1. lednem 2021 uváděny na trh po tomto datu až do vyčerpání zásob.

## AC 2. Další mořské potravinářské výrobky a potravinářské výrobky z vodních organismů

(pro základní i komplexní kritéria platí totéž)

*Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)*

AC 2.1. Body budou přidělovány poměrně zakázkám, které přesahují seznam ryb a rybích výrobků [uvedený v TS 2.2., možnosti A] pocházejících z populací v rámci bezpečných biologických limitů s ohledem na dopady na životní prostředí, včetně nadměrného rybolovu nebo úbytku, biologické rozmanitosti a odpovědného a udržitelného využívání zdrojů.

**Ověřování:**

Viz TS 2.2., možnost A výše.

*Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)*

AC 2.1. Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než požadovaných Y %<sup>13</sup> z celkového objemu nákupů ryb a rybích výrobků pochází z populací v rámci bezpečných biologických limitů. To znamená, že podle vědeckých poznatků je odhadovaná biomasa reprodukcující se populace s velkou pravděpodobností vyšší než úroveň, při kterých populaci hrozí kolaps. Je nutno vycházet z posouzení nezávislými vědeckými subjekty, které poskytují EU poradenství, mezi něž patří zejména Mezinárodní rada pro průzkum moří (ICES), Vědeckotechnický a hospodářský výbor pro rybnářství (VTHVR) Evropské unie nebo regionální organizace pro řízení rybolovu z celého světa<sup>14</sup>.

**Ověřování:**

Viz TS 2.2., možnost B výše.

*Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)*

<sup>13</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<sup>14</sup> Tyto informace lze zpravidla získat prostřednictvím internetových stránek těchto organizací, například: [www.ices.dk](http://www.ices.dk), <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/>



AC 2.2. Body budou přidělovány poměrně zakázkám, které přesahují seznam potravinářských výrobků z vodních organismů [uvedený v TS 2.3., možnosti A] vyrobených v souladu s požadavky systému certifikace pro udržitelnou výrobu. Tento systém je tvořen organizacemi s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou a zabývá se dopady na životní prostředí, mj. na biologickou rozmanitost a odpovědné a udržitelné využívání zdrojů<sup>15</sup>.

**Ověřování:**

Viz TS 2.3., možnost A výše.

*Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)*

AC 2.2. Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než požadovaných X %<sup>16</sup> z celkového objemu nákupů potravinářských výrobků z vodních organismů, jež nesplňují kritérium ekologické výroby, bylo vyrobeno v souladu s požadavky systému certifikace pro udržitelnou produkci, který tvoří organizace s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou a který se zabývá dopady na životní prostředí, mj. na biologickou rozmanitost a odpovědné a udržitelné využívání zdrojů<sup>17</sup>.

**Ověřování:**

Viz TS 2.3., možnost B výše.

### AC 3. Další dobré životní podmínky zvířat

(pro základní i komplexní úrovně platí totéž)

<sup>15</sup> V době, kdy tento dokument vzniká, se má za to, že systémy jako Aquaculture Stewardship Council nebo GlobalGAP (světový standard pro správnou zemědělskou praxi) pro potravinářské výrobky z vodních organismů poskytují dostatečnou míru jistoty. Jiné systémy na úrovni země lze považovat za rovnocenné, pokud splňují výše uvedené zásady ochrany životního prostředí.

<sup>16</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<sup>17</sup> V době, kdy tento dokument vzniká, se má za to, že systémy jako Aquaculture Stewardship Council nebo GlobalGAP (světový standard pro správnou zemědělskou praxi) pro potravinářské výrobky z vodních organismů poskytují dostatečnou míru jistoty. Jiné systémy na úrovni země lze považovat za rovnocenné, pokud splňují výše uvedené zásady ochrany životního prostředí.

AC 3.1. Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých je více než X % **Chyba! Záložka není definována.** vajec ve skořápce (kromě vajec pocházejících z ekologické produkce) označeno kódem 1 podle nařízení (ES) č. 589/2008 či jeho následných změn.

**Ověřování:**

Viz TS 3 výše.

AC 3.2. Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než Y % **Chyba! Záložka není definována.** z celkového objemu nákupů masa a mléka (vyjma těch pocházejících z ekologické produkce) bylo vyrobeno v souladu s požadavky systému certifikace pro dobré životní podmínky zvířat. Tento systém je tvořen organizacemi s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou a zabývá se obecnými aspekty, včetně nízké úrovně stresu, minimálního používání nezbytných antibiotik, omráčení před porážkou, minimální doby převozu, a rovněž se zabývá konkrétními aspekty, jako je období pastvy pro dojnice nebo zákaz krácení ocasů u prasat<sup>18</sup>.

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit údaje (název a objem) týkající se masných výrobků, jež budou dodávány během plnění zakázky, přičemž má konkrétně uvést výrobky, které splňují požadavky.

#### AC 4. Výrobky ze spravedlivého a etického obchodu

(pro základní i komplexní úrovně platí totéž)

*Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)*

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých byly následující potraviny a nápoje [*seznam potravin a nápojů*] vyrobeny a obchodovány v souladu s požadavky systému certifikace pro spravedlivý a etický obchod, který vyžaduje minimální certifikovaný obsah ve výši 90 %. Tento systém je tvořen

<sup>18</sup> U výrobků, které byly certifikovány třetí stranou na základě všeobecně přijímaných a uznávaných norem, jako je označení Label Rouge, GlobalGAP s doplňkovým modulem zaměřeným na dobré životní podmínky zvířat či RSPCA Assured, se předpokládá, že jsou vyhovující, pokud zahrnují výše uvedené zásady ochrany životního prostředí.

organizacemi s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou a zabývá se mezinárodními standardy spravedlivého a etického obchodu, včetně pracovních podmínek pro výrobu v souladu se základními úmluvami Mezinárodní organizace práce (MOP)<sup>19</sup>, udržitelného obchodu a tvorby cen<sup>20</sup>.

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit seznam výrobků, jež budou dodávány při plnění zakázky, splňujících toto kritérium.

*Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)*

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než X % Chyba! Záložka není definována. z celkového objemu nákupů každého z následujících výrobků: [seznam potravin a nápojů] bylo vyrobeno a obchodováno v souladu s požadavky systému certifikace pro spravedlivý a etický trh, který vyžaduje minimální certifikovaný obsah ve výši 90 %. Tento systém je tvořen organizacemi s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou a zabývá se mezinárodními standardy spravedlivého trhu, včetně pracovních podmínek pro výrobu v souladu se základními úmluvami MOP Chyba! Záložka není definována., udržitelného trhu a tvorby cen Chyba! Záložka není definována..

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit údaje (název a objem) týkající se všech výrobků, jež budou dodávány během plnění zakázky, přičemž má uvést výrobky, které splňují toto kritérium.

<sup>19</sup> Osm klíčových požadavků úmluv MOP je výslovně zakotveno v dokumentech této organizace: č. 29 o nucené práci (1930), č. 87 o svobodě sdružování a ochraně práva organizovat se (1948), č. 98 o právu se organizovat a o kolektivním vyjednávání (1949), č. 105 o odstranění nucené práce (1959), č. 138 o minimálním věku (1973), č. 182 o nejhorších formách dětské práce (1999), č. 100 o stejném odměňování (1951) a č. 111 o diskriminaci (1958).

<sup>20</sup> Systémy, u nichž se má za to, že splňují požadavky tohoto kritéria, nemusejí být součástí hnutí spravedlivého obchodu. Systémy, jako je Fairtrade®, UTZ, Bonsucro atd., mohou dosvědčit splnění kritérií, pokud zahrnují výše uvedené zásady. Jiné systémy na úrovni země lze považovat za rovnocenné, pokud splňují výše uvedené zásady.

### 3.1.3 Ustanovení o plnění smlouvy (contract performance clauses, dále též jako „CPC“)

Základní kritéria	Komplexní kritéria
CPC 1. Postupy řízení zadávání zakázek	
<p>Po dobu plnění zakázky poskytovatel služeb musí shromažďovat a zaznamenávat:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– faktury a další doklady, které potvrzují splnění kritérií v souladu s požadavky na ověřování příslušných technických specifikací a kritérií pro zadání TS x–y a AC x–y.</li></ul> <p>Tyto faktury musí být veřejnému zadavateli dány k dispozici za účelem ověření. Veřejný zadavatel může stanovit pravidla pro sankce za nedodržení.</p>	

### 3.1.4 Vysvětlivky

Další informace na podporu rozhodnutí ohledně seznamu výrobků, které budou zahrnuty, a/nebo požadovaných procentních podílů jsou k dispozici v technické zprávě a v [předběžné zprávě](#)<sup>21</sup> připojené k tomuto souboru kritérií EU pro zelené veřejné zakázky. Rozhodnutí musí zohlednit situaci na trhu (např. dostupnost výrobků splňujících kritéria, požadovaný počet pravděpodobných dodavatelů atd.). Pokud veřejný zadavatel požaduje, aby procentní podíl konkrétní kategorie potravin a nápojů splňoval určité požadavky, musí upřesnit, jak bude procentní podíl nákupu vypočítán, zda buď jako hmotnostní/objemové procento, nebo jako hodnota, a na jaké časové období (např. týden, měsíc, čtvrtletí atd.).

<sup>21</sup> Viz zejména Analýza trhu – produkty ekologického zemědělství, s. 71

([http://susproc.jrc.ec.europa.eu/Food\\_Catering/docs/EU%20GPP%20Food%20Catering%20services\\_Preliminary%20report.pdf](http://susproc.jrc.ec.europa.eu/Food_Catering/docs/EU%20GPP%20Food%20Catering%20services_Preliminary%20report.pdf)).

Základní kritéria	Komplexní kritéria
<b>TS 1 Potravinářské výrobky z ekologické produkce a AC 1 Další potravinářské výrobky z ekologické produkce</b>	
<p>Možnost A Seznam výrobků může zahrnovat: ovoce, zeleninu, luštěniny, rýži a těstoviny<sup>22</sup></p> <p>Možnost B 20–60 % hmotnosti z celkového objemu nákupů potravin a nápojů 30–70 % hodnoty z celkového objemu nákupů potravin a nápojů</p>	<p>Možnost A Seznam výrobků může zahrnovat: ovoce, zeleninu, luštěniny, rýži, těstoviny, pečivo a pekárenské výrobky, vejce, mléčné výrobky atd.</p> <p>Možnost B více než 50 % hmotnosti z celkového objemu nákupů potravin a nápojů nebo více než 60 % hodnoty z celkového objemu nákupů potravin a nápojů</p>
<b>TS 2 Mořské potravinářské výrobky a potravinářské výrobky z vodních organismů a AC 2. Další mořské potravinářské výrobky a potravinářské výrobky z vodních organismů</b>	
<p>Možnost B 0–20 % hmotnosti z celkového objemu nákupů ryb nebo výrobků z vodních organismů (kromě rybích výrobků z ekologické produkce) 0–10 % hodnoty z celkového objemu nákupů ryb nebo výrobků z vodních organismů (kromě rybích výrobků z ekologické produkce)</p>	<p>Možnost B 20–50 % hmotnosti z celkového objemu nákupů ryb nebo výrobků z vodních organismů (kromě rybích výrobků z ekologické produkce) 10–40 % hodnoty z celkového objemu nákupů ryb nebo výrobků z vodních organismů (kromě rybích výrobků z ekologické produkce)</p>

<sup>22</sup> Tento seznam není vyčerpávající ani podrobný. Potraviny a nápoje uvedené v úplném seznamu nebo jiné výrobky, které nejsou uvedeny v těchto seznamech, mohou být rovněž zahrnuty do základního seznamu (nebo do úplného seznamu), pokud to veřejný zadavatel považuje za vhodné. Informace a statistické údaje o potravinářských výrobcích z ekologické produkce lze nalézt na specializovaných internetových stránkách Eurostatu ([http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Organic\\_farming\\_statistics](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Organic_farming_statistics)) a unijní skupiny Mezinárodní federace hnutí ekologického zemědělství (IFOAM) (<http://www.ifoam-eu.org/en/what-we-do/organic-europe>).

<b>TS 3. Dobré životní podmínky zvířat a AC 3. Další dobré životní podmínky zvířat</b>	
<p>X=80 % vajec ve skořápce (kromě vaječných výrobků z ekologické produkce) je označeno kódem 1  Y=0–25 % masných a mléčných výrobků (kromě masných výrobků z ekologické produkce)</p>	
<b>AC 4. Výrobky ze spravedlivého a etického obchodu</b>	
<p>Možnost A  Seznam výrobků může zahrnovat: kávu, čaj, čokoládu (kakao), cukr, banány, jiné ovoce a balené ovoce, šťávy z exotického ovoce, avokáda, rajčata, vanilku atd.</p> <p>Možnost B  X &gt; 40–60 % z celkového objemu nákupů jednotlivých produktů uvedených na seznamu</p>	<p>Možnost A  Seznam výrobků může zahrnovat: kávu, čaj, čokoládu (kakao), cukr, banány, jiné ovoce a balené ovoce, šťávy z exotického ovoce, avokáda, rajčata, vanilku atd.</p> <p>Možnost B  X &gt; 70–100 % z celkového objemu nákupů jednotlivých produktů: káva, čaj, čokoláda (kakao), cukr a banány.  Seznam výrobků může zahrnovat: kávu, čaj, čokoládu (kakao), cukr, banány, balené ovoce, šťávy z exotického ovoce atd.</p>
<b>TS 4. Rostlinné tuky šetrnější k životnímu prostředí</b>	
<p>Veřejní zadavatelé sestaví seznam rostlinných olejů, které jsou vhodné pro příslušnou zakázku a musí splňovat tuto technickou specifikaci:</p> <p>X=10–50 % jednotek/položek balených potravin a/nebo nápojů  Y=10–50 % hmotnosti celkového objemu rostlinného oleje (který byl zakoupen jako surovina) nebo margarínu</p>	<p>Veřejní zadavatelé sestaví seznam rostlinných olejů, které jsou vhodné pro příslušnou zakázku a musí splňovat tuto technickou specifikaci:</p> <p>X=50-100 % jednotek/položek balených potravin a/nebo nápojů  Y=50-100 % hmotnosti celkového objemu rostlinného oleje (který byl zakoupen jako surovina) nebo margarínu</p>

<b>Sezónní produkce</b>
<p>Sezónní produkce má na životní prostředí, zdraví, hospodářství a společnost různé dopady v závislosti na regionech, odkud výrobky pocházejí a kde jsou spotřebovány. Sezónní produkce pěstovaná ve venkovním prostředí a přepravovaná na kratší vzdálenosti může mít menší dopady na životní prostředí než produkty pěstované ve sklenících nebo přepravované na dlouhé vzdálenosti.</p> <p>Sezónní zelenina se může vyznačovat lepší chutí kvalitou a cenou, které mohou podporovat posun k větší nabídce vegetariánských možností stravy nebo možností stravy na rostlinné bázi.</p> <p>Veřejní zadavatelé se mohou rozhodnout, že do svých zakázek individuálně zahrnou kritérium sezónní produkce tím, že uvedou, které potraviny a nápoje budou dodávány/nabízeny ve kterém období roku.</p>
<b>Integrovaná produkce</b>
<p>Pravidla integrované produkce byla vypracována ve většině členských států na vnitrostátní či regionální úrovni. Proto existují různá pravidla a pokyny pro integrovanou produkci pro různé druhy plodin, ovoce a zeleniny, vytvořené rámci veřejných či soukromých systémů.</p> <p>Veřejní zadavatelé se mohou rozhodnout, že do svých zakázek individuálně zahrnou kritérium integrované produkce tím, že uvedou procentní podíl celkového objemu nákupů, jež nesplňují kritérium potravinářských výrobků z ekologické produkce, které musí být v souladu s pravidly v místě, kde jsou tyto potraviny vyráběny, nebo s konkrétním soukromým systémem. Procentní podíl lze vypočítat na základě objemu, hmotnosti nebo hodnoty.</p>
<b>Zemědělské produkty se zeměpisným označením<sup>23</sup></b>
<p>Občané a spotřebitelé v čím dál větší míře požadují kvalitní, jakož i tradiční výrobky, u nichž lze rozpoznat specifické vlastnosti, zejména vlastnosti související s jejich zeměpisným původem. Zemědělské produkty nebo potraviny nesoucí takové zeměpisné označení by měly splňovat určité podmínky, jako jsou zvláštní požadavky zaměřené mimo jiné na ochranu přírodních zdrojů nebo krajiny v oblasti produkce nebo na zlepšení životních podmínek hospodářských zvířat. Tyto požadavky jsou uvedené ve specifikaci jednotlivých výrobků se zeměpisným označením.</p>

<sup>23</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1151/2012 ze dne 21. listopadu 2012 o režimech jakosti zemědělských produktů a potravin (Úř. věst. L 343, 14.12.2012, s. 1).

Veřejní zadavatelé se mohou rozhodnout, že do svých zakázek individuálně zahrnou kritérium zemědělských produktů a jiných potravin se zeměpisným označením tím, že uvedou seznam těchto produktů se zeměpisným označením uvedeným na etiketě, které mohou být dodávány/nabízeny.

## 3.2 Stravovací služby

### 3.2.1 Kritéria výběru (selection criteria, dále též jako „SC“)

Základní kritéria	Komplexní kritéria
SC 1. Kvalifikace uchazeče	
<p>Uchazeči musejí mít příslušné odborné znalosti a zkušenosti v každé z následujících oblastí, za něž budou v rámci plnění zakázky odpovídat [vyberte příslušné položky pro konkrétní zakázku]:</p> <p>– metodické přehledy pro:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• plánování nabídky jídel, ve vhodných případech s ohledem na rostoucí spotřebu stravy na rostlinné bázi</li><li>• předcházení vzniku potravinového odpadu</li><li>• případné bezpečné přerozdělování přebytečných potravin</li><li>• předcházení vzniku dalšího odpadu, jeho třídění a odstraňování</li><li>• měření environmentálních ukazatelů navržených v TS 8 stravovacích služeb, jež budou zahrnovat alespoň určitý objem stravy na rostlinné bázi, potravinový odpad vzniklý v některých bodech hodnotového řetězce, vytváření dalšího odpadu z toku odpadu, spotřebu energie, spotřebu vody a případně spotřebu paliva</li><li>• úspory vody a energie v případě vybavení a provozu a údržby vybavení (u zaměstnanců, kteří za to odpovídají)</li><li>• vhodné dávkování čisticích prostředků a zacházení s nimi a používání postupů čištění</li><li>• nakládání s odpadem, včetně nebezpečného odpadu, monitorování a dokumentace ohledně sledovatelnosti</li><li>• pravidelné dojíždění zaměstnanců podílejících se na dodávání jídel šetrné k životnímu prostředí s cílem zvýšit palivovou účinnost</li></ul>	



- školení zaměstnanců ohledně aspektů životního prostředí, jež budou tvořit každoročně obnovované/přezkoumávané politiky, a podpora systémů řízení s cílem minimalizovat vznik potravinového a dalšího odpadu, případně maximalizovat přerozdělování přebytečných potravin, a pokud je to bezpečné, maximalizovat opětovné používání nebo recyklování obalů a/nebo dalšího odpadu a zajistit jeho bezpečné odstranění.

**Ověřování:**

Důkazy ve formě informací a odkazů (jako je zdokumentovaná zpětná vazba od zákazníků) týkajících se příslušných smluv, které byly realizovány v předchozích pěti letech a zahrnovaly výše uvedené prvky. K jejich osvědčení musí přispět záznamy o školení.

### 3.2.2 Technické specifikace

Základní kritéria	Komplexní kritéria
<b>TS 1. Zadávání zakázek v oblasti potravin</b>	
(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)	
Potraviny použité ke splnění smlouvy o poskytování stravovacích služeb musí být zakoupeny v souladu s kritérii EU pro zelené veřejné zakázky v oblasti potravin.	
<b>Ověřování:</b>	
Viz kritéria EU pro veřejné zakázky v oblasti potravin uvedená výše:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Potravinářské výrobky z ekologické produkce (TS 1, AC 1)</li> <li>- Mořské potravinářské výrobky a potravinářské výrobky z vodních organismů (TS 2 a AC 2)</li> <li>- Dobré životní podmínky zvířat (TS 3, AC 3)</li> <li>- Výrobky ze spravedlivého a etického obchodu (AC 4)</li> <li>- Rostlinné tuky šetrné k životnímu prostředí (TS 4)</li> </ul>	
<b>TS 2. Jídla na rostlinné bázi</b>	
(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)	

Nabízená jídla musejí zahrnovat možnost výběru, jež zvýší spotřebu luštěnin, zeleniny, ovoce, celozrnných obilnin a ořechů, a zároveň zachová u zákazníků doporučený příjem živin, přičemž tato nabídka bude obsahovat [bude vybráno]:

- $X^{24}$  vegetariánských jídel nebo jídel na rostlinné bázi za den/týden
- $X^{24}$  vegetariánských jídel nebo jídel na rostlinné bázi nabízených denně nebo  $Z^{24}$  den/dny/dnů v týdnu
- „jídlo dne“, které je vegetariánské nebo na rostlinné bázi
- $Y^{24}$  gramů rostlinných bílkovin nebo luštěnin za [týden nebo den]
- Zvýšení objemu ( $V\%$  Chyba! Záložka není definována.) fazolí, obilnin nebo zeleniny v masových pokrmech.

#### Ověřování:

Uchazeč musí předložit plán nabídky jídel obsahující alternativy, které podpoří spotřebu luštěnin, zeleniny a ovoce. Ty musí být přesně určeny v souladu se stanovenými požadavky.

### TS 3. Předcházení vzniku odpadu v oblasti potravin a nápojů

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

*Pozn.: Je možné, že uchazeči nebudou těmi, kteří rozhodují o některých osvědčených postupech v kritériu TS 3 nebo je nabízejí, protože tyto postupy mohou být požadovány veřejnými zadavateli. Veřejní zadavatelé mohou například umožnit, aby na začátku a na konci doby podávání jídel byla k dispozici menší nabídka jídel, což zabrání uchazečům přijmout toto opatření.*

Uchazeč musí předložit písemně stanovené osvědčené postupy zabráňující vzniku potravinového odpadu. Mezi tyto osvědčené postupy patří [bude vybráno]:

- zřízení přesného systému pro kontrolu skladových zásob a vyřizování objednávek, který zabrání nadměrným objednávkám a zkažení zásob

<sup>24</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

- vytvoření inventáře potravinového odpadu: to znamená prozkoumat všechny postupy a zjistit druhy a zdroje vzniku odpadu na místě, včetně tekutého potravinového odpadu (např. nápoje)
- nepřetržité nebo pravidelné měření objemů potravinového odpadu
- provádění politiky „první do skladu, první ze skladu“ při skladování potravin a pravidelná kontrola data spotřeby
- přímé používání potravin, jejichž datum spotřeby se blíží (flexibilní plánování jídel)
- zajištění skladování potravin ve vhodných podmínkách
- zabránění nadměrným odkrojkům u velkých kusů masa, ryb nebo celých kusů zeleniny nebo opětovné využívání nadměrných odkrojků
- provádění dlouhodobé analýzy prodávaných jídel za účelem přizpůsobení objednávek potravin (podle dne v týdnu, ročního období a vnějších faktorů, jako jsou státní svátky nebo významné události) a analýzy využívání zbytků nebo potravin, u nichž se blíží datum spotřeby
- vytvoření strategií zamezujících nadměrné produkci jídel (např. zmrazení)
- účinné objednávání a skladování: objednávat produkty podléhající rychlé zkáze často a v požadovaných množstvích
- skladování produktů podléhajících rychlé zkáze ve vhodných podmínkách (např. správně nastavených chladicích jednotkách)
  - zabránění ztrátám během přípravy a školení zaměstnanců
  - rychlé zchlazení potravin, aby se zabránilo růstu mikroorganismů
  - připravování jídel nikoli pouze pro účely prezentace (místo toho použít fotografie)
  - přizpůsobení porcí jídel a množství zákazníkům nebo podávání porcí o více než jedné velikosti
  - výběr obalů (s ohledem na aspekty, jako je formát, ochrana, uchování, počet porcí atd.), který minimalizuje vznik potravinového odpadu
- používání sáčků na nezkonsumované zbytky jídla a/nebo interní zvyk zaměstnanců konzumovat neprodané potraviny a rovněž zajistit případné bezpečné přerozdělování přebytečných potravin
  - celá škála položek nabídky jídel nemusí být k dispozici od začátku do konce doby podávání jídel
  - zvýšení povědomí zákazníků o potravinovém odpadu a jeho příčinách (např. za pomoci plakátů)
  - zvýšení přijetí opatření pro zajištění udržitelnosti ze strany zákazníků prostřednictvím komunikace
  - zavedení systému, který umožní zákazníkům poskytovat zpětnou vazbu ohledně porcí a kvality hotových jídel (např. průzkum důvodů vyhazování jídla prostřednictvím formulářů pro zpětnou vazbu) a následné přijetí odpovídajících opatření.

Uchazeč musí hostům sdělit klíčové body politiky předcházení vzniku potravinového odpadu.

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit důkazy ve formě běžných provozních postupů v oblasti nákupu, skladování, vaření, plánování nabídky jídel a podávání pokrmů. Důkazy musí být doplněny popisem prostředků, jejichž prostřednictvím bude politika předcházení vzniku potravinového odpadu sdělena hostům.

#### TS 4. Ostatní odpady: prevence vzniku, třídění a odstraňování

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

##### TS 4.1. Předcházení vzniku odpadu

Uchazeč musí provádět plán ke snížení vzniku odpadu v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady podle rámcové směrnice (ES) č. 98/2008 o odpadech. Plán musí zahrnovat alespoň:

- – vytvoření inventáře odpadu: to znamená průzkum všech oblastí a postupů, jež mají určit druhy a zdroje vzniku odpadu na místě
- snížení odpadu při dodávání potravin, nápojů, jednorázového a spotřebního zboží [*bude vybráno*]. To znamená:
  - objednávání trvanlivých výrobků ve velkém, pokud je to možné a relevantní z hlediska životního prostředí,
  - výběr vhodných obalů za účelem snížení obalového odpadu (formát, ochrana, uchování, počet porcí atd.),
  - v příslušných případech výběr recyklovatelných obalů, pokud obal zaručuje bezpečnost potravin a hygienu; mezi recyklovatelné obaly patří kompostovatelné obaly,
  - vrácení obalů k opětovnému použití, je-li to možné,
- snížení odpadu v rámci stravovacích služeb [*bude vybráno*]. To znamená:
  - vyhýbání se produktům se zbytečným nebo nadbytečným druhým obalem s ohledem na potřeby stravovací služby,
  - ukládání koření a porcí jídel do opětovně plnitelných nádob, jestliže to umožňují faktory týkající se předcházení vzniku potravinového odpadu, hygieny potravin, bezpečnosti spotřebitelů a veřejného zdraví,
  - určení možností opětovného použití,
  - vrácení obalů k opětovnému použití, je-li to možné a relevantní z hlediska životního prostředí.

##### Ověřování

Uchazeč musí předložit plán předcházení vzniku odpadů. Uchazeč musí předložit seznam jednorázových a opakovaně použitelných výrobků, které budou používány při plnění zakázky. Uchazeč musí předložit informace o materiálu, z něhož jsou jednorázové produkty vyrobeny, a výslovně uvést, zda jsou tyto produkty recyklovatelné nebo kompostovatelné v souladu s normou EN 13432.

#### TS 4.2. Vznik, třídění a odstraňování odpadu

*Pozn.: Toto kritérium platí pouze tehdy, pokud je tříděný odpad sbírán odděleně.*

Uchazeč musí provádět plán pro třídění a odstranění odpadu, který je omezen na místně dostupná zpracování toků odpadu.

Pokud má sběr odpadu provádět schválený subjekt, uchazeč musí odpad třídit do frakcí stanovených tímto subjektem (např. obcí). Pokud sběr prováděný schváleným subjektem umožňuje sběr biologického odpadu a/nebo sběr tuků, olejů a mazadla, uchazeč musí zvlášť vytrídit biologický odpad a odpadní tuky, oleje a mastnoty vyprodukované v kuchyni a dalších zařízeních používaných zaměstnanci a zlikvidovat je v rámci schváleného systému sběru a recyklace.

Pokud systém sběru tuků, olejů a mazadel není zaveden, uchazeč musí tento odpad ukládat do vhodného kontejneru a likvidovat jej jakožto zbytkový odpad. Tuky, oleje a mazadla se nesmí vypouštět do kanalizačního systému.

Pokud se odpad zpracovává na místě, uchazeč musí předložit způsoby nakládání s odpady zahrnuté v plánu pro nakládání s odpady určeném pro toky odpadu v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady podle článku 4 rámcové směrnice 2008/98/ES o odpadech.

Pro první čištění mastného nebo zaolejovaného prostoru/vybavení se před jeho umytím musejí použít suché způsoby čištění.

Třídí-li odpad sami hosté, je třeba jim poskytnout jasné pokyny k třídění.

#### Ověřování

**TS 4.2.** Uchazeč musí předložit popis kategorií toku odpadu, který se má třídit, a postupů odstraňování, které je třeba dodržovat při plnění zakázky.

Třídí-li odpad sami hosté, je třeba jim poskytnout ukázkou pokynů k třídění.

### TS 5. Chemické výrobky a spotřební zboží

#### TS 5.1 Jednorázové produkty

Obecně je třeba používat opakovaně použitelné produkty<sup>25</sup>. Viz výjimky ve vysvětlivkách.

#### TS 5.1 Jednorázové produkty

<sup>25</sup> Mezi jednorázové produkty patří stolní nádobí, jako jsou talíře, hrnky, sklenice, příbory, ubrusy, ubrusky atd., a další předměty, jako jsou rukavice, pytle na odpadky atd.

<p>Pokud jsou používány jednorázové produkty, musí být recyklovatelné, vyrobené z recyklovatelného plastového či kompostovatelného materiálu. Kompostovatelným produktům je nutno dát přednost v případech použití, které vedou ke znečištění těchto předmětů jídelm (např. příbory a stolní nádobí).</p> <p><b>Ověřování:</b> Uchazeč musí předložit seznam jednorázových a opakovaně použitelných produktů, které budou používány při plnění zakázky, a konkrétně uvést ty, které jsou jednorázové.</p>	<p>Je třeba používat opakovaně použitelné produkty<sup>26</sup>. Výjimky:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– stolní nádobí k jídlu pro odnos s sebou a rychlému občerstvení</li> <li>– pytle na odpadky a úklidové rukavice</li> <li>– papírové ubrusy, které lze utřít a používat delší dobu (jednorázové ubrusy používané pro jedno posezení nejsou povoleny)</li> <li>– stolní nádobí ke stravování na velkých akcích.</li> </ul> <p>Všechny používané jednorázové produkty musí být recyklovatelné, vyrobené z recyklovatelného plastového či kompostovatelného materiálu. Kompostovatelným produktům je nutno dát přednost v případech použití, které vedou ke znečištění těchto předmětů jídelm (např. příbory a stolní nádobí).</p> <p><b>Ověřování:</b> Uchazeč musí předložit seznam jednorázových a opakovaně použitelných produktů, které budou používány při plnění zakázky, a konkrétně uvést ty, které jsou jednorázové. Uchazeč musí předložit informace o materiálu, z něhož jsou jednorázové produkty vyrobeny, a výslovně uvést, zda jsou tyto produkty recyklovatelné nebo kompostovatelné v souladu s normou EN 13432.</p>
	<p>TS 5.2. Chemické přípravky k mytí rukou, nádobí a běžnému úklidu<sup>27</sup></p>

<sup>26</sup> Mezi jednorázové produkty patří stolní nádobí, jako jsou talíře, hrnky, sklenice, příbory, ubrusy, ubrusky atd., a další předměty, jako jsou rukavice, pytle na odpadky atd.

<sup>27</sup> „Běžným úklidem“ se rozumí pravidelné činnosti vykonávané alespoň jednou za měsíc. V případě tohoto projektu se má u každé činnosti čištění (s výjimkou čištění oken), která je prováděna méně často než jednou za měsíc, za to, že nespadá do oblasti působnosti.

	<p>Veškeré přípravky používané k mytí rukou, nádobí a běžnému úklidu musí splňovat požadavky ekoznačky EU pro konkrétní přípravek nebo jeho ekvivalent.</p> <p><b>Ověřování:</b> Uchazeč musí předložit seznam chemických přípravků k mytí rukou, nádobí a běžnému úklidu, které budou používány při plnění zakázky, a konkrétně uvést, které přípravky splňují toto kritérium.</p>
	<p><b>TS 5.3. Kuchyňské utěrky a kuchyňský papír</b></p> <p>Veškeré kuchyňské utěrky a kuchyňský papír musí splňovat požadavky ekoznačky EU pro konkrétní produkt nebo jeho ekvivalent.</p> <p><b>Ověřování:</b> Uchazeč musí předložit seznam papírových produktů, jež budou používány při plnění zakázky, a konkrétně uvést, které z nich splňují toto kritérium.</p>
<p><b>TS 6 Spotřeba energie a vody v kuchyních</b></p>	
<p>(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)</p> <p><b>TS 6. Osvědčené postupy k minimalizaci spotřeby energie a vody</b></p> <p>Uchazeč musí předložit písemně stanovené osvědčené postupy pro používání kuchyňského vybavení k minimalizaci spotřeby energie a vody, včetně postupů pro <i>[bude vybráno v závislosti na infrastruktuře veřejného zadavatele]</i>:</p> <p><u>Obecné poznámky</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Pokud možno vybavte kuchyňský prostor vlastními vodoměry a elektroměry/plynoměry.</li> <li>– Nezapínejte všechna elektrická zařízení najednou, abyste se vyhnuli maximálnímu elektrickému výkonu.</li> <li>– V prostorách určených ke konzumaci musí být zařízení a osvětlení zapnuta pouze během doby poskytování služeb veřejnosti.</li> </ul>	

#### Trouby a pece:

- Zapněte pouze ty trouby, které jsou nezbytné ke splnění poptávky.
- Vypněte trouby, nejsou-li používány déle než 20 minut.
- Využijte volnou kapacitu trub k provádění dalších kuchyňských operací a zabraňte zapínání jiných přístrojů nebo umožněte jejich vypnutí.
- Nepoužívejte elektrické trouby k uchovávání jídla; použijte místo toho dobře izolovanou termokomoru a vypněte trouby, jakmile je to možné.
- Vyhněte se častému otevírání dvířek trouby při vaření.

#### Varné desky:

- Zapněte varné desky, je-li to třeba, a po použití je vypněte.
- Nenechávejte kontrolní světla zapnutá přes noc.
- Pokud možno dejte přednost používání otevřených plotýnek před plochými povrchy.
- Vyhněte se delšímu vaření na varných deskách, používejte je intenzivně po kratší dobu a vypněte je.
- Využijte volnou kapacitu trub k některým úkonům prováděným na varných deskách (např. vaření těstovin).

#### Jiné vaříče:

- Zapněte zařízení v případě potřeby; po použití ho vypněte. Jedná se například o grily či fritovací hrnce.
- Použijte omezené nastavení ke snížení doby ohřívání: grily, fritovací hrnce.
- Využijte volnou kapacitu trub k některým úkonům prováděným na grilu či ve fritovacím hrnci (pečení, gratinování, smažení).

#### Odsávání

- Pokud se odsávání ovládá ručně, zajistěte, aby za jeho vypínání odpovídal některý ze zaměstnanců.
- Pokud je odsávání řízeno pomocí časového spínače / systému pro řízení budov, zajistěte, aby nastavení odpovídalo provozní době kuchyně.
- Pokud je provozní doba proměnlivá, zaveďte kontrolní opatření, která odpovídajícím způsobem zajistí různou dobu odsávání.
- Pokud má odsávací zařízení / přívod vzduchu variabilní regulaci rychlosti, určete nastavení, které zajistí přiměřené proudění vzduchu, a použijte toto nastavení. V době nižší úrovně činnosti použijte snížené nastavení.
  - Zajistěte pravidelné čištění filtrů a ventilátorů, aby se snížil odpor systému.

#### Myčky nádobí

- Zajistěte, aby byly myčky nádobí vypnuty, kdykoli je možné minimalizovat spotřebu energie v pohotovostním režimu.



- Kdykoli je to možné, zajistěte, aby přihrádky byly plné, a minimalizujte tak podíl energie spotřebované na jednotlivé talíře.
- Na předběžné oplachování používejte studenou vodu a minimalizujte používání horké vody.
- Vyhněte se ručnímu oplachování nádobí a kuchyňského náčiní a zbytky jídla z talířů vyhazujte do nádoby na bioodpad.

#### Chlazení

- Účinné využívání – co nejmenší možná míra otevírání dveří.
- Údržba – zajistěte údržbu těsnění a čištění výměníků tepla.
- Zajistěte pro chladničky dostatečné odvětrávání pro účely výměníků tepla.
- Neumísťujte chladicí spotřebiče blízko zdrojů tepla.
- Správná kapacita – pokud nejsou jednotky dostatečně vytíženy, vyřadte je z provozu. Vyberte správnou kapacitu každé jednotky, namísto nákupu většího množství menších jednotek.

Osvědčené postupy jsou zaměřeny na zaměstnance pracující v kuchyni, kteří poskytují smluvní stravovací služby.

#### **Ověřování**

Uchazeč musí předložit písemně stanovené osvědčené postupy pro používání kuchyňského vybavení.

### **TS 7 Přeprava potravin**

(pro základní i komplexní úrovně platí totéž)

*Tato kritéria platí pouze tehdy, pokud je dodávání jídel součástí smluvně poskytované služby a vozidla jsou pod kontrolou uchazeče. „Dodávání jídel“ zahrnuje přepravu potravin z kuchyně a do ní a rovněž na místo, kde je služba poskytována, pokud je to jinde.*

#### **TS 7.1. Snížení spotřeby paliva**

Uchazeč musí zavést plán snížení spotřeby za účelem minimalizace emisí skleníkových plynů a látek znečišťujících ovzduší z vozidel používaných v rámci poskytované služby, přičemž zohlední optimalizaci trasy, přepravovaný náklad, problém poslední míle, a je-li to ekonomicky uskutečnitelné, rovněž technologie uvedené v rámci kritérií pro zadání zakázky AC 3.2, AC 3.3 a AC 3.4.

#### **Ověřování:**

Uchazeč musí předložit plán přepravy za účelem minimalizace emisí skleníkových plynů a látek znečišťujících ovzduší a musí předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu vozidel během prvních šesti měsíců smluvního období.

#### **TS 7.2. Emise látek znečišťujících ovzduší**

Všechna těžká nákladní vozidla používaná při poskytování služby musí splňovat alespoň normu Euro V.<sup>28</sup>

Všechna lehká užitková vozidla používaná při poskytování služby musí splňovat alespoň normu Euro 5.<sup>29</sup>

#### **Ověřování:**

Uchazeč musí předložit seznam vozidel a jejich osvědčení o shodě. U vozidel, která dosáhla výše uvedené normy po technickém zdokonalení, musí být opatření zdokumentována a zahrnuta do nabídky a musí to být ověřeno nezávislou třetí stranou.

V případě pořízení nových vozidel musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto vozidel během prvních šesti měsíců smluvního období.

#### **TS 8. Opatření a postupy environmentálního řízení**

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

Uchazeč musí mít provozní postupy, aby:

1. monitoroval a zaznamenával následující ukazatele v reprezentativních týdnech alespoň dvakrát ročně:

- počet připravených jídel a celkové hmotnostní množství jednotlivých přísad použitých při přípravě jídel (s prahovou hodnotou vyšší než např. 1 kg týdně)

<sup>28</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/55/ES ze dne 28. září 2005 o sblížení právních předpisů členských států týkajících se opatření proti emisím plynných znečišťujících látek a znečišťujících částic ze vznětových motorů vozidel a emisím plynných znečišťujících látek ze zážehových motorů vozidel poháněných zemním plynem nebo zkapalněným ropným plynem.

<sup>29</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 715/2007 ze dne 20. června 2007 o schvalování typu motorových vozidel z hlediska emisí z lehkých osobních vozidel a z užitkových vozidel (Euro 5 a Euro 6) a z hlediska přístupu k informacím o opravách a údržbě vozidla.

- spotřebu zeleniny, ovoce a luštěnin (počet gramů zeleniny, ovoce a luštěnin na pokrm nebo počet gramů masa a masných výrobků na pokrm) (*tento ukazatel není požadován, pokud smlouva stanoví množství zeleniny, ovoce a luštěnin v jídle nebo počet gramů masa a masných výrobků na pokrm*)
  - počet hodin školení zaměstnanců v oblasti životního prostředí ročně podle druhu zaměstnance (např. druh činnosti a zkušenosti v daném podniku)
  - pokud se potravinový odpad třídí, : potravinový odpad v (gramech na pokrm) tříděný jako: kuchyňský potravinový odpad, potravinový odpad vzniklý při podávání jídel a potravinový odpad vzniklý při konzumaci
  - jiný odpad (gramy na pokrm) tříděný alespoň na: papír/karton, sklo, plast, kov a zbytkový odpad<sup>30</sup>
  - spotřebu energie (kWh na pokrm)
  - spotřebu vody (litry na pokrm)
  - spotřebu paliva vozidel používaných k dodávání jídel (litry na kilometr krát počet jídel) v případě, že služba zahrnuje dodávku jídla a vozidla jsou pod kontrolou uchazeče
  - spokojenost zákazníků s jídlem a poskytovanými službami (ukazatel vztahu „podnik–zákazník“)
  - spokojenost veřejného zadavatele s plněním zakázky uchazečem (ukazatel vztahu „podnik–podnik“);
2. optimalizoval<sup>31</sup> environmentální ukazatele monitorované a zaznamenávané podle bodu 1. Na postupy se musí vztahovat alespoň tato kritéria:
- školení zaměstnanců
  - jídla na rostlinné bázi
  - předcházení vzniku potravinového odpadu
  - předcházení vzniku jiného odpadu, jeho třídění a odstraňování
  - spotřeba energie a vody v kuchyních
  - přeprava jídel v případě, že služba zahrnuje dodávku jídla a vozidla jsou pod kontrolou uchazeče;
- zaměstnanci ve službě musejí být s provozními postupy obeznámeni;
3. vyhodnotil provádění bodů 1 a 2 sledováním změn v environmentálních ukazatelích i provádění postupů;
4. v případě odchylek přijal nezbytná opatření, aby tyto odchylky napravil, a pokud je to možné, v budoucnu jim zabránil.

<sup>30</sup> Kategorie odpadu se určují podle evropských kódů odpadu.

<sup>31</sup> To znamená zlepšoval nebo udržoval minimální úroveň proveditelnosti.

**Ověřování:**

Uchazeč musí stanovit postupy:

1. pro monitorování a zaznamenávání ukazatelů uvedených v části 1) alespoň dvakrát ročně;
2. k zajištění provádění provozních postupů;
3. pro nápravu odchylek zjištěných při vyhodnocování, a pokud je to možné, pro jejich budoucí zamezení.

Systémy environmentálního řízení, které jsou certifikované podle normy ISO 14001 nebo registrované podle systému Společenství pro environmentální řízení podniků a audit (EMAS), a služby označené ekoznačkou EN ISO 14024 typu 1, jsou považovány za systémy/služby splňující požadavky, pokud splňují následující environmentální cíle: zvýšení spotřeby zeleniny, minimalizace potravinového odpadu, jiného odpadu, spotřeby energie a vody a případně minimalizace spotřeby paliva.

Uchazeč musí prokázat environmentální politiku usilující o dosažení těchto cílů, spolu s osvědčením vydaným certifikačním orgánem.

### 3.2.3 Kritéria pro zadání

Základní kritéria	Komplexní kritéria
AC 1. Chemické výrobky a spotřební zboží	
AC 1.1. Chemické přípravky k mytí rukou, nádobí a běžnému úklidu Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než požadovaných X % <sup>32</sup> nákupů přípravků za účelem mytí rukou, nádobí a čištění splňuje požadavky ekoznačky EU pro konkrétní přípravek nebo jeho ekvivalent.	AC 1.1. Chemické přípravky k mytí rukou, nádobí a běžnému úklidu Další body budou uděleny nabídkám, u kterých: – čisticí prostředky a mýdlo na ruce přesně dávkuje automatický dávkovač nebo dávkovací čerpadlo,

<sup>32</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<p>Další body budou uděleny nabídkám, u kterých:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– čisticí prostředky a mýdlo na ruce přesně dávkuje automatický dávkovač nebo dávkovací čerpadlo,</li> <li>– jsou přijata další opatření k významnému snížení spotřeby chemických přípravků, jako například čištění parou.</li> </ul> <p><b>Ověřování:</b> Viz TS 5.2. Uchazeč musí předložit informace o dávkovacích systémech a jejich údržbě (v případě potřeby) při plnění zakázky.</p>	<p>– jsou přijata další opatření k významnému snížení spotřeby chemických přípravků, jako například čištění parou.</p> <p><b>Ověřování:</b> Viz TS 5.2. Uchazeč musí předložit informace o dávkovacích systémech a jejich údržbě (v případě potřeby) při plnění zakázky.</p>
<p><b>AC 1.2. Kuchyňské utěrky, kuchyňský papír</b></p> <p>Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než požadovaných Y % <small>Chyba! Záložka není definována.</small> kuchyňských utěrek a kuchyňského papíru splňuje požadavky ekoznačky EU pro konkrétní přípravek nebo jeho ekvivalent.</p> <p>Další body budou uděleny nabídkám, u kterých je kuchyně vybavena dávkovači, které vydávají papírové ručníky nebo navíjecí látkové ručníky.</p> <p><b>Ověřování</b> Viz TS 5.3. Uchazeč musí předložit informace o dávkovačích, které budou používány při plnění zakázky.</p>	<p><b>AC 1.2. Kuchyňské utěrky, kuchyňský papír</b></p> <p>Další body budou uděleny nabídkám, u kterých je kuchyně vybavena dávkovači, které vydávají papírové ručníky nebo navíjecí látkové ručníky.</p> <p><b>Ověřování:</b> Viz TS 5.3. Uchazeč musí předložit informace o dávkovačích, které budou používány při plnění zakázky.</p>

## AC 2. Spotřeba energie a vody v kuchyních<sup>33</sup>

*Toto kritérium platí pouze tehdy, zodpovídá-li dodavatel jídla za poskytování vybavení.*

### AC 2.1a. Chlazení

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých má více než A %<sup>34</sup> integrovaných chladicích skříní a skladovacích chladicích boxů nižší index energetické účinnosti (EEI), než činí hodnoty v následující tabulce:

Kategorie	EEI	Minimální energetická třída
Pultový chladicí box	< 25	A
Jednodveřový chladicí box	< 25	A
Dvoudveřový chladicí box	< 50	C
Pultové mrazicí boxy	< 35	B
Jednodveřové mrazicí boxy	< 50	C
Dvoudveřové mrazicí boxy	< 50	C
Pultové chladničky/mrazničky	< 75	D

### AC 2.1a. Chlazení

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých má více než B %<sup>Chyba!</sup> *Záložka není definována.* integrovaných chladicích skříní a chladicích skladovacích boxů nižší index energetické účinnosti (EEI) než 25 (energetická třída A).

### AC 2.1b. Chlazení

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých má více než D %<sup>Chyba!</sup> *Záložka není definována.* chladicích spotřebičů pro domácnost nižší index energetické účinnosti (EEI) než 22.

### AC 2.1c. Chlazení

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých více než F %<sup>Chyba!</sup> *Záložka není definována.* zařízení využívá chladiva s potenciálem globálního oteplování nižším než 3.

### Ověřování:

Uchazeč musí předložit seznam zařízení, jež budou používána při plnění zakázky, a konkrétně uvést, která z nich splňují toto kritérium.

<sup>33</sup> Těmito kritérii nejsou dotčeny situace, ve kterých veřejné orgány mají povinnost nakupovat pouze výrobky nebo služby s vysokou energetickou účinností v souladu s článkem 6 směrnice 2012/27/EU o energetické účinnosti.

<sup>34</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

### AC 2.1b. Chlazení

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých má více než C %<sup>Chyba! Zložka není definována.</sup> domácích spotřebičů nižší index energetické účinnosti (EEI), než činí hodnoty v následující tabulce:

Kategorie	EEI
Skladovací mrazicí pulty	< 22
Spotřebiče pro uchovávání vína s jednou teplotní zónou	< 42
Spotřebiče pro uchovávání vína s více teplotními zónami	< 55

Pozn.: Nařízení (ES) č. 1060/2010 týkající se energetických štítků chladicích spotřebičů pro domácnost a chladiv v zařízeních je v současné době předmětem revize ([https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1562161019863&uri=PI\\_COM:Ares\(2018\)5145999](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1562161019863&uri=PI_COM:Ares(2018)5145999)).

### AC 2.1c. Chlazení

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých více než E %<sup>35</sup> zařízení využívá chladiva s potenciálem globálního oteplování nižším než 5.

#### Ověřování:

Uchazeč musí předložit seznam zařízení, jež budou používána při plnění zakázky, a konkrétně uvést, která z nich splňují toto kritérium.

Uchazeč musí předložit informace o EEI v souladu s nařízením (ES) č. 2015/1094 o energetických štítcích profesionálních chladicích boxů nebo

Uchazeč musí předložit informace o EEI v souladu s nařízením (ES) č. 2015/1094<sup>36</sup> o energetických štítcích profesionálních chladicích boxů nebo s nařízením (ES) č. 1060/2010 týkající se energetických štítků chladicích spotřebičů pro domácnost a chladiv v zařízeních<sup>Chyba! Zložka není definována.</sup> či jejich následnými revizemi nebo změnami.

V případě pořízení nových zařízení musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto zařízení během prvních šesti měsíců smluvního období.

<sup>35</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro základní i komplexní úroveň (kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<sup>36</sup> Energetický štítek spotřebičů, zkušební protokoly nebo jakákoli jiná technická dokumentace a případně podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto zařízení během prvních šesti měsíců smluvního období.

<p>s nařízením (ES) č. 1060/2010 týkající se energetických štítků chladicích spotřebičů pro domácnost a chladiv v zařízeních<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup> či jejich následnými revizemi nebo změnami.</p> <p>V případě pořízení nových zařízení musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto zařízení během prvních šesti měsíců smluvního období.</p>	
	<p><b>AC 2.2 Kuchyňské spotřebiče</b></p> <p>Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých má více než G %<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup> kuchyňských spotřebičů ve výbavě:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– indukční varnou desku nebo plynovou varnou desku s optimalizovanými hořáky, řízenou čidlem na hrnce,</li> <li>– izolované ohřívání potravin nebo,</li> <li>– konvekční pec, kombinovanou troubu či tlakový hrnec,</li> <li>– odsávač páry vybavený detekčním zařízením, které zjistí, kdy je spotřebič v provozu, a spustí odpovídající část odsávače, přičemž zamezí tomu, aby byl v provozu celý odsávač najednou.</li> </ul> <p><b>Ověřování:</b></p> <p>Uchazeč musí předložit seznam zařízení, jež budou používána při plnění zakázky, a konkrétně uvést, která z nich splňují toto kritérium.</p> <p>Uchazeč musí předložit informace o technologii použité u vybavení.<sup>37</sup></p>

<sup>37</sup> Technický průkaz nebo technická dokumentace zařízení a případně podepsaný závazek k nákupu či pronájmu zařízení během prvních šesti měsíců smluvního období.



	<p>V případě pořízení nových zařízení musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto zařízení během prvních šesti měsíců smluvního období.</p>
	<p><b>AC 2.3. Profesionální myčky nádobí</b>  Body budou přidělovány poměrně zakázkám, ve kterých má více než H %<sup>38</sup> myček nádobí ve výbavě:  – systémy rekuperace tepla z odsávaného vzduchu, odpadní vody nebo vysušeného nádobí,  – dvojitou stěnu,  – optimalizované filtrační systémy: odstředivací systémy (cyklonový filtr) nebo integrovaný systém předběžného čištění,  – vícezónové oplachování.</p> <p><b>Ověřování:</b>  Uchazeč musí předložit seznam zařízení, jež budou používána při plnění zakázky, a konkrétně uvést, která z nich splňují toto kritérium.  Uchazeč musí předložit informace o technologii použité u vybavení <b>Chyba! Záložka není definována.</b></p> <p>V případě pořízení nových zařízení musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto zařízení během prvních šesti měsíců smluvního období.</p>

<sup>38</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

### AC 3 Přeprava potravin

Pozn.: Tato kritéria platí pouze tehdy, pokud je dodávání jídel součástí smluvně poskytované služby a vozidla jsou pod kontrolou uchazeče. „Dodávání jídel“ zahrnuje přepravu potravin z kuchyně a do ní a rovněž na místo, kde je služba poskytována, pokud je to jinde.

#### AC 3.1 Emise látek znečišťujících ovzduší

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

Body budou uděleny uchazečům, kteří nabízejí vozový park pro poskytování služeb plně složený z vozidel, jež jsou v souladu s normou Euro 6/VI<sup>39</sup>.

##### Ověřování:

Uchazeč musí předložit seznam vozidel a jejich osvědčení o shodě. U vozidel, která dosáhla výše uvedené normy po technickém zdokonalení, musí být opatření zdokumentována, zahrnuta do nabídky a ověřena nezávislou třetí stranou. V případě pořízení nových vozidel musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto vozidel během prvních šesti měsíců smluvního období.

#### AC 3.2. Emise skleníkových plynů

Body budou uděleny uchazečům, kteří nabízejí vozový park pro poskytování služeb plně složený z:

- lehkých užitkových vozidel, která produkují nejvýše 45 g CO<sub>2</sub> na km (hodnota pro schválení typu),
- hybridních, dvoupalivových těžkých nákladních vozidel na zemní plyn výrobce původního zařízení (OEM) (to znamená nových, nikoli přestavěných vozidel z trhu s náhradními díly) s poměrem náhrady ve výši nejméně 50 %, těžkých nákladních vozidel na vysokotlaký zemní plyn s přímým vstřikováním, hybridních těžkých nákladních vozidel s možností napojení na elektrickou síť,

<sup>39</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 715/2007 ze dne 20. června 2007 o schvalování typu motorových vozidel z hlediska emisí z lehkých osobních vozidel a z užitkových vozidel (Euro 5 a Euro 6) a z hlediska přístupu k informacím o opravách a údržbě vozidla a nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 595/2009 ze dne 18. června 2009 o schvalování typu motorových vozidel a motorů z hlediska emisí z těžkých nákladních vozidel (Euro VI) a o přístupu k informacím o opravách a údržbě vozidel a o změně nařízení (ES) č. 715/2007 a směrnice 2007/46/ES a zrušení směrnic 80/1269/EHS, 2005/55/ES a 2005/78/ES.

	<p>elektrických těžkých nákladních vozidel a těžkých nákladních vozidel na vodíkový pohon, – elektrických vozidel kategorie L.</p> <p><b>Ověřování:</b> Uchazeč musí předložit technický průkaz vozidel, která budou používána k poskytování služby, ve kterém jsou uvedeny emise CO<sub>2</sub> na km naměřené při schvalování typu. V případě pořízení nových vozidel musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto vozidel během prvních šesti měsíců smluvního období.</p>
<b>AC 3.3. Chladicí prostředky</b>	
	<p>Body budou uděleny uchazečům, kteří nabízejí vozový park pro poskytování služeb plně složený z těžkých nákladních vozidel používajících chladiva s potenciálem globálního oteplování nižším než 150.</p> <p><b>Ověřování</b> Uchazeč musí předložit technický průkaz vozidel používaných k poskytování služby, ve kterém je uveden potenciál globálního oteplování chladiva používaného v těžkých nákladních vozidlech. V případě pořízení nových vozidel musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto vozidel během prvních šesti měsíců smluvního období.</p>
<b>AC 3.4. „Cyklologistika“</b>	

	<p><i>Pozn.: V těch městech, která mají vhodný terén a městskou infrastrukturu, a v případě služeb, jež sestávají z malých objemů dodávky jídel, např. služeb pro menší skupiny.</i></p> <p>Body budou uděleny nabídkám, které nabízejí vozový park zahrnující jízdní kola, jež mohou být vybavena pomocným elektrickým pohonem, a jejich přípojná vozidla. Jízdní kola a jejich přípojná vozidla budou mít za cíl řešit problém poslední míle podle plánu snížení spotřeby za účelem minimalizace emisí skleníkových plynů a látek znečišťujících ovzduší, který stanoví TS 7.1.</p> <p><b>Ověřování:</b></p> <p>Uchazeč musí poskytnout technické průkazy a sériová čísla jízdních kol používaných k poskytování služby.</p> <p>V případě pořízení nových zařízení musí uchazeč předložit podepsaný závazek k nákupu či pronájmu těchto zařízení během prvních šesti měsíců smluvního období.</p>
--	---

### 3.2.4 Ustanovení o plnění smlouvy

Základní kritéria	Komplexní kritéria
CPC 1. Poskytování pitné vody s malým dopadem na životní prostředí	
<p><i>Pozn.: Toto kritérium se vztahuje pouze na případy, ve kterých je možné dodávat kohoutkovou pitnou vodu nebo k ní zajistit přístup.</i></p> <p>Poskytovatel služeb musí v prostorách, kde jsou poskytovány stravovací služby, zajistit kohoutkovou vodu k pití zdarma (buď poskytne přímý přístup k vodovodnímu kohoutku, nebo poskytne kohoutkovou vodu ve džbánu či jiné nádobě) a rovněž opětovně použitelné sklenice k pití.</p> <p>Poskytovatel služeb musí zákazníky informovat o poskytování kohoutkové pitné vody v dotčených prostorách.</p>	

Veřejný zadavatel může stanovit pravidla pro sankce za nedodržení.

### CPC 2. Nákup nového kuchyňského vybavení a vozidel

Dojde-li k výměně kuchyňského vybavení nebo vozidla vozového parku, musí nové vybavení či vozidlo přispět k zachování nebo zlepšení skladby a technologií, jak je uvedeno v nabídce, aby splňovalo kritéria pro zadání AC 2 a AC 3.

V případě, že je třeba zakoupit nové kuchyňské vybavení zčásti nebo zcela pro účely smluvně poskytované služby, poskytovatel služeb musí zakoupit vybavení, které vyhovuje nejvyšší energetické třídě dostupné na trhu.

Poskytovatel služeb musí oznámit koupi nového vybavení veřejnému zadavateli.

Veřejný zadavatel může stanovit pravidla pro sankce za nedodržení.

### CPC 3. Opatření a postupy environmentálního řízení

Poskytovatel služeb musí po celou dobu zakázky dokumentovat:

- výsledky monitorování ukazatelů a
- popřípadě výsledky hodnocení a opatření k nápravě a prevenci podle písemných postupů k ověření splnění TS 8 (Opatření a postupy environmentálního řízení), a musí o nich podávat zprávy.

Tyto zprávy musí být veřejnému zadavateli dány k dispozici za účelem ověření.

Veřejný zadavatel může stanovit pravidla pro sankce za nedodržení.

### CPC 4. školení zaměstnanců

V případě nově přijatých zaměstnanců musí poskytovatel služeb zajistit školení zaměstnanců na pracovišti týkající se metodických přehledů uvedených v kritériích výběru (SC 1).

V případě stálých zaměstnanců a zaměstnanců se smlouvou na dobu delší než jeden rok musí poskytovatel služeb aktualizovat školení na pracovišti týkající se metodických přehledů uvedených v kritériích výběru (SC 1) alespoň jednou za rok.  
 Poskytovatel služeb musí podávat veřejnému zadavateli zprávy o poskytovaném školení.  
 Veřejný zadavatel může stanovit pravidla pro sankce za nedodržení.

### Doporučené hodnoty

V případě stálých zaměstnanců a zaměstnanců se smlouvou na dobu delší než jeden rok se doporučuje hodnota doby školení o délce 16 hodin školení na pracovišti ročně, zatímco u jiných zaměstnanců na dobu určitou a zaměstnanců v krátkodobém pracovním poměru musí být tato hodnota v poměru k době trvání smlouvy. Délku školení lze přizpůsobit potřebám a podmínkám zakázky.  
 Zaměstnanci odpovědní za přípravu jídel, zejména veganských jídel, musí obdržet určité pokyny pro jejich přípravu, a zároveň musí dodržet doporučený výživový příjem a snížit celkový dopad na životní prostředí související s daným pokrmem.

### CPC 5. Přerozdělování potravin a nápojů

*Pozn.: Použitelné v místech, kde to umožňují pravidla hygieny a kde darované přebytečné potraviny mají význam pro přerozdělovací organizace.*

Poskytovatel služeb musí přerozdělovat potraviny tak, že *[bude vybráno]*:

- kontaktuje organizace, jež shromažďují potravinářské výrobky, které jsou darovány organizacím distribuujícím potraviny,
- uplatňuje postupy zaměřené na shromažďování chlazených a vařených potravinářských výrobků, které daná organizace dohodne s poskytovateli stravovacích služeb (pokud je dostupné nezbytné vybavení),

	<p>– monitoruje a zachovává chladicí řetězec vařených produktů, dokud nejsou převzaty organizací<sup>40</sup>.</p> <p>Poskytovatel služeb musí vést o přerozdělování potravin záznamy.</p> <p>Veřejný zadavatel může stanovit pravidla pro sankce za nedodržení.</p> <p>Veřejný zadavatel se vyzývá, aby se seznámil s pokyny EU týkajícími se darování potravin (<a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=CELEX:52017XC1025(01)">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=CELEX:52017XC1025(01)</a>), jakož i stanoviskem úřadu EFSA o rizicích souvisejících s darováním potravin (nový přístup k řízení bezpečnosti potravin).</p>
--	--

### 3.2.5 Vysvětlivky

Veřejný zadavatel musí upřesnit zvolené možnosti a/nebo procentní podíl nákupu s ohledem na situaci na trhu (např. dostupnost výrobků splňujících kritéria, požadovaný počet pravděpodobných dodavatelů atd.). Pokud veřejný zadavatel uvádí procentní podíl nákupu, musí stanovit způsob, jak bude procentní podíl vypočítán, a to buď na základě jednotek, váhy/objemu nebo hodnoty, a na jaké časové období (např. týden, měsíc, čtvrtletí atd.).

Základní kritéria	Komplexní kritéria
TS 2. Jídla na rostlinné bázi	

<sup>40</sup> Veřejný zadavatel může stanovit teplotu, kterou je třeba udržovat za účelem zajištění chladicího řetězce vařených produktů podle místních podmínek.

<p>Veřejný zadavatel musí dodržet doporučení týkající se výživového příjmu pro druh zákazníků, kteří uzavírají danou smlouvu o poskytování stravovací služby, a podle toho stanovit prahové hodnoty.</p> <p>Pokud nejsou stanoveny žádné prahové hodnoty (nejsou uvedeny příklady absolutních hodnot, jelikož závisejí na celkovém příjmu doporučeném danému druhu zákazníků):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jedno jídlo týdně by mělo být vegetariánské nebo na rostlinné bázi,</li> <li>- polovina jídel nabízených denně by měla být vegetariánská nebo na rostlinné bázi<sup>41</sup>,</li> <li>- masové pokrmy by měly z podstatné části (40 %) tvořit luštěniny, obilniny nebo zelenina.</li> </ul>	<p>Veřejný zadavatel musí dodržet doporučení týkající se výživového příjmu pro druh zákazníků, kteří uzavírají danou smlouvu o poskytování stravovací služby, a podle toho stanovit prahové hodnoty.</p> <p>Pokud tomu tak není (nejsou uvedeny příklady absolutních hodnot, jelikož závisejí na celkovém příjmu doporučeném danému druhu zákazníků):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dvě jídla týdně by měla být vegetariánská nebo na rostlinné bázi,</li> <li>- více než polovina jídel nabízených denně by měla být vegetariánská nebo na rostlinné bázi<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup>,</li> <li>- „jídlo dne“ by mělo být vegetariánské nebo na rostlinné bázi,</li> <li>- masové pokrmy by měly z podstatné části (60 %) tvořit luštěniny, obilniny nebo zelenina.</li> </ul>
--	--

#### TS 4.2. Vznik, třídění a odstraňování odpadu

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

Pokud má sběr odpadu provádět schválený subjekt, uchazeč musí odpad třídit do frakcí nebo kategorií stanovených tímto subjektem (např. obcí). Je třeba třídit alespoň čtyři kategorie odpadu: papír/karton, sklo, plast, kov. Zbytkový odpad je třeba také třídit, a mimoto i jakýkoli odpad nebezpečný pro životní prostředí. Pokud sběr prováděný schváleným subjektem umožňuje více kategorií toku odpadu, jako je porcelán, materiály pro balení tekutých potravin, kov, textil, organický materiál,<sup>42</sup> mazadlo / kuchyňský olej a hořlavý odpad, veřejný zadavatel může požadovat, aby byly tyto dodatečné kategorie tříděny. Pokud je zaveden systém sběru tuků, olejů a mazadel, uchazeč musí oddělovat odpadní tuky a oleje a likvidovat je v rámci schválených systémů sběru a recyklace. Kategorie odpadu se určují podle evropských kódů odpadu.

<sup>41</sup> Přesný počet nebo procentní podíl vegetariánských jídel či jídel na rostlinné bázi nabízených denně určí veřejný zadavatel.

<sup>42</sup> Organický materiál zahrnuje frakce, které jsou v čl. 3 odst. 4 rámcové směrnice o odpadech 2008/98/ES popsány jako bioodpad. Vezměte na vědomí, že samostatný výběr této frakce bude povinný od roku 2023 (čl. 22 odst. 2).



Mezi suché způsoby čištění patří seškrábání co nejvíce zbytků z talíře do kontejneru na potravinový odpad, použití gumových stěrek a škrabek a papírových ubrousků k odstranění tuků, olejů a mazadel z náčiní na vaření nebo z pracovních oblastí, použití koštěte nebo vysavače k zametení skvrn suchých přísad.

#### **TS 5.2 a AC 1.1. Chemické přípravky k mytí rukou, nádobí a běžnému úklidu**

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

Lze povolit výjimku, pokud mají veřejní zadavatelé speciální požadavky na úklid. Lze udělit výjimku z požadavků, pokud na trhu nejsou dostupné žádné výrobky označené ekoznačkou.

Systémy certifikace odpovídající ekoznačce EU, které jsou založeny na stejných principech, musejí určit veřejní zadavatelé.

50–100 % objemu nákupů přípravků k mytí rukou, mytí nádobí či běžnému úklidu je udělena ekoznačka EU pro konkrétní produkt nebo jeho ekvivalent.

#### **TS 5.1 Chemické výrobky a spotřební zboží**

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

Veřejní zadavatelé mohou povolit jednorázový produkt v těchto případech:

- stolní nádobí k jídlu pro odnos s sebou a rychlému občerstvení v případech, kdy je zpětná logistika (tj. shromažďování) mimořádně obtížná nebo nemožná z důvodu povahy události,
- pytle na odpadky a úklidové rukavice,
- papírové ubrusy, které lze utřít a používat delší dobu (jednorázové ubrusy používané pro jedno posezení nejsou povoleny).

#### **TS 5.3 a AC 1.2. Kuchyňské utěrky, kuchyňský papír**

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

Lze udělit výjimku z požadavků, pokud na trhu nejsou dostupné žádné výrobky označené ekoznačkou.  
0–50 % objemu nákupů kuchyňských utěrek a kuchyňského papíru je udělena ekoznačka EU pro konkrétní produkt nebo jeho ekvivalent.

## AC 2 Spotřeba energie a vody v kuchyních

Doporučení ke zvýšení procentního podílu z malého na velký počet kuchyňských spotřebičů jednotlivých typů

Počet kuchyňských spotřebičů jednotlivých typů	Minimální počet vyhovujících spotřebičů
1–3	1
4–6	2
7–9	3
≥ 10	50 %

Např.: V kuchyni se dvěma troubami a třemi chladničkami musí jedna trouba a jedna chladnička splňovat výše stanovená kritéria, aby jim byly uděleny body.

### AC 2.1 Chlazení

A=0–50 % integrovaných chladicích skříní (boxy se vzdáleným agregátem se nepočítají) a chladicích skladovacích boxů  
C=0–50 % skladovacích mrazicích pultů a spotřebičů pro uchování vína s jednou nebo více teplotními zónami  
E=100 % zařízení používajících chladiva s potenciálem globálního oteplování nižším než 5.

B=0–50 % integrovaných chladicích skříní (boxy se vzdáleným agregátem se nepočítají) a chladicích skladovacích boxů  
D=0–50 % skladovacích mrazicích pultů a spotřebičů pro uchování vína s jednou nebo více teplotními zónami  
F=100 % zařízení používajících chladiva s potenciálem globálního oteplování nižším než 3.

### AC 2.2. Kuchyňské spotřebiče

G=51–100 % kuchyňských spotřebičů je vybaveno uvedenými technologiemi

	<b>AC 2.3. Profesionální myčky nádobí</b>
	H=51–100 % myček nádobí je vybaveno uvedenými technologiemi
<b>TS 8. Opatření a postupy environmentálního řízení</b>	
(pro základní i komplexní úrovně platí totéž)	
<p>Reprezentativní týden znamená týden, ve kterém je úroveň obchodu/činnosti přibližně průměrná v průběhu jednoho roku (týden, ve kterém je vyšší počet akcí, státních svátků nebo zvláštních událostí, jako je den svatého Valentýna nebo vánoční svátky, není reprezentativní).</p> <p>Pojetí jídel, pokud není stanoveno veřejnými zadavateli, se může mezi jednotlivými nabídkami lišit. Očekává-li se tedy, že budou poskytnuty navrhované ukazatele pro srovnání nabídek, veřejní zadavatelé musí jasně stanovit ukazatele, které budou použity.</p>	
<b>CPC 2. Nákup nového kuchyňského vybavení</b>	
<p>Kritéria pro zadání AC 2 zohledňují nejlepší technologie v oblasti energetické účinnosti, které jsou na trhu v době zveřejnění kritérií EU pro zelené veřejné zakázky, a mohou být použita jako pokyny k určení nejvyšší energetické třídy požadované k nákupu nového kuchyňského vybavení během doby plnění zakázky.</p>	

### 3.3 Prodejní automaty

#### 3.3.1 Technické specifikace

Základní kritéria	Komplexní kritéria
<b>TS 1. Potravinářské výrobky z ekologické produkce</b>	

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

*Možnost A (snadněji ověřitelná při plnění zakázky)*

Následující potraviny a nápoje poskytované v prodejních automatech musí vyhovovat normám pro ekologické produkty: [veřejný zadavatel vloží seznam potravin a nápojů, viz také vysvětlivky].

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit prohlášení, že veškeré potraviny a nápoje uvedené výše, které mají být dodávány během plnění zakázky, budou v souladu s nařízením (EU) 2018/848 či jeho následnými změnami<sup>43</sup>. Kromě toho musí uchazeč předložit popis způsobu, jakým hodlá zajistit, aby výrobky uvedené výše mohly během plnění zakázky pocházet z ekologických zdrojů (např. určením dodavatelů jednotlivých výrobků).

*Možnost B (složitěji ověřitelná při plnění zakázky)*

Nejméně X %<sup>44</sup> potravin a/nebo nápojů podávaných v prodejním automatu musí vyhovovat normám pro ekologické produkty.

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit údaje (název a objem) ohledně potravin a/nebo nápojů podávaných v prodejním automatu během plnění zakázky, přičemž má konkrétně uvést výrobky, které splňují ekologické požadavky.

## TS 2. Rostlinné tuky šetrnější k životnímu prostředí

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

TS 2.1. Pokud jsou zakoupeny balené potraviny a/nebo nápoje s obsahem rostlinného oleje nebo jejich deriváty, alespoň X %<sup>Chyba! Zázločka není definována.</sup> jednotek/položek balených potravin s obsahem rostlinných olejů musí pocházet z plodin, jež vyhovují environmentálním kritériím týkajícím se půdy, biologické

<sup>43</sup> Podle článku 61 nařízení (EU) 2018/848 vstoupí toto nařízení v platnost dne 1. ledna 2021. Podle článku 60 mohou být produkty vyrobené v souladu s nařízením (ES) č. 834/2007 před 1. lednem 2021 uváděny na trh po tomto datu až do vyčerpání zásob.

<sup>44</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

rozmanitosti, změn ve využívání půdy a zásob organického uhlíku, a to tím, že splňují požadavky systému certifikace,<sup>45</sup> který se na tyto otázky vztahuje, podle článku 93 nařízení (EU) č. 1306/2013, nebo prostřednictvím jiných odpovídajících prostředků.

#### Ověřování:

Uchazeč musí předložit prohlášení, že alespoň X % <sup>Chyba! Záložka není definována.</sup> veškerých potravin obsahujících rostlinné oleje (coby jednotek/položek balených potravinářských výrobků), jež dodává, splňuje výše uvedený požadavek. Uchazeč musí uvést popis opatření, která budou přijata pro zajištění souladu (např. zdroje dodávek, jež by mohly být použity).

### TS 3. Inteligentní ovládání

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

*Toto kritérium se vztahuje na následující typy prodejních automatů, pokud neobsahují netrvanlivé potraviny:*

- 1) *chladicí automaty s uzavřenou přední stěnou na plechovky a lahve, kde jsou produkty uloženy v řadách;*
- 2) *chladicí automaty se skleněnou přední stěnou na plechovky a lahve, cukrovinky a občerstvení;*
- 3) *víceteplotní chladicí automaty se skleněnou přední stěnou;*
- 4) *nápojové automaty na výdej studených nápojů.*

*Netrvanlivé potraviny jsou definovány jako potraviny a nápoje, které podléhají rozkladu, hnilobě či zkáze a závisejí na uchování v chladu za účelem snížení míry hniloby a ztráty kvality (Codex Alimentarius).*

Uchazeč musí zajistit prodejní automaty vybavené integrovaným inteligentním ovládáním, rovněž nazývaným systémem či zařízením pro hospodaření s energií. Tyto automaty jsou naprogramovány, aby byly činné během provozních hodin místa, kde se nacházejí, a v mimopracovní době je box uložen do spánkového režimu nebo do režimu minimální spotřeby energie pro účely potravin a nápojů.

#### Ověřování

<sup>45</sup> Systémy, které tvoří organizace s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou, včetně nevládních organizací, průmyslu a vládních orgánů, jako je Kulatý stůl pro udržitelnou výrobu palmového oleje (RSPO), skupina Palm Oil Innovation Group (POIG), iniciativa Kulatý stůl pro odpovědnou sóju (RTRS), režim Soybean Sustainability Assurance Protocol (SSAP) nebo organizace Pro-Terra, mohou dosvědčit splnění kritérií, pokud zahrnují uvedené zásady ochrany životního prostředí. Jiné systémy, mimo jiné na úrovni země, lze považovat za rovnocenné, pokud splňují uvedené zásady ochrany životního prostředí.

Uchazeč musí předložit technický průkaz prodejního automatu používaného v rámci služby, ve kterém je uveden soulad s tímto požadavkem.

#### TS 4. Opakovaně použitelné kelímky

(pro základní i komplexní úrovně platí totéž)

*Pozn.: Toto kritérium se vztahuje na nápojové automaty vydávající horké a/nebo studené nápoje. Tento požadavek platí pouze tehdy, je-li namístě z důvodu hygieny potravin, bezpečnosti spotřebitelů a veřejného zdraví; za těchto podmínek musí být uchazeči zproštěni odpovědnosti, pokud je poskytovaný nápoj znečištěn opakovaně použitým kelímkem.*

Uchazeč musí zajistit nápojové automaty vydávající nebalené horké a/nebo studené nápoje, které umožňují používání opakovaně použitelných kelímků (např. porcelánových hrnečků, skleněných kalíšků) namísto jednorázových kelímků. Pokud se jednorázovým kelímkům nelze vyhnout z důvodu hygieny potravin, bezpečnosti spotřebitelů a veřejného zdraví (viz poznámka výše), musí být recyklovatelné, vyrobené buď z recyklovatelného plastu, nebo z kompostovatelného materiálu.

##### Ověřování

Uchazeč musí předložit technický průkaz prodejního automatu používaného k poskytování služby, ve kterém je uveden soulad s tímto požadavkem.

### 3.3.2 Kritéria pro zadání

Základní kritéria	Komplexní kritéria
AC 1. Další potravinářské výrobky z ekologické produkce	
(pro základní i komplexní úrovně platí totéž)	
Možnost A	

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, které přesahují seznam potravin a nápojů podávaných v prodejním automatu [uvedený v TS 1, možnosti A] a splňují normy pro ekologické produkty.

**Ověřování:**

Viz TS 1 výše. Možnost A

*Možnost B*

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než požadovaných X %<sup>46</sup> potravin a/nebo nápojů podávaných v prodejním automatu bylo vyrobeno v souladu s nařízením (EU) 2018/848.<sup>47</sup>

**Ověřování:**

Viz TS 1, možnost B výše.

## AC 2. Výrobky ze spravedlivého a etického obchodu

*Možnost A*

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých následující potraviny a nápoje [seznam potravin a nápojů vloží veřejný zadavatel, viz také vysvětlivky] nabízené v prodejním automatu byly vyrobeny a obchodovány v souladu s požadavky systému certifikace spravedlivého a etického obchodu. Tento systém vyžaduje minimální certifikovaný obsah ve výši 90 % a je tvořen organizacemi s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou. Systém se zabývá mezinárodními normami spravedlivého a etického obchodu, včetně pracovních podmínek pro výrobu v souladu se základními úmluvami MOP<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup>, udržitelného obchodu a tvorby cen<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup>.

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit seznam výrobků, jež budou nabízeny v prodejních automatech při plnění zakázky, splňujících toto kritérium.

<sup>46</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.

<sup>47</sup> Podle článku 61 nařízení (EU) 2018/848 vstoupí toto nařízení v platnost dne 1. ledna 2021. Podle článku 60 mohou být produkty vyrobené v souladu s nařízením (ES) č. 834/2007 před 1. lednem 2021 uváděny na trh po tomto datu až do vyčerpání zásob.

#### Možnost B

Body budou přidělovány poměrně zakázkám, u kterých více než  $X^{48}$  z celkového počtu každého z následujících výrobků: [seznam potravin a nápojů vloží veřejný zadavatel, viz také vysvětlivky] bylo vyrobeno a obchodováno v souladu s požadavky systému certifikace spravedlivého a etického obchodu. Tento systém vyžaduje minimální certifikovaný obsah ve výši 90 % a je tvořen organizacemi s mnoha zúčastněnými stranami a širokou členskou základnou. Systém se zabývá mezinárodními normami spravedlivého obchodu, včetně pracovních podmínek pro výrobu v souladu se základními úmluvami MOP<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup>, udržitelného obchodu a tvorby cen<sup>Chyba! Záložka není definována.</sup>.

#### Ověřování:

Uchazeč musí předložit údaje (název a objem) týkající se všech výrobků, jež budou nabízeny v prodejních automatech během plnění zakázky, přičemž má uvést výrobky, které splňují kritérium.

### AC 3. Roční spotřeba energie

(pro základní i komplexní úroveň platí totéž)

*Toto kritérium se vztahuje na následující druhy prodejních automatů:*

- 1) *chladicí automaty s uzavřenou přední stěnou na plechovky a lahve, kde jsou produkty uloženy v řadách;*
- 2) *chladicí automaty se skleněnou přední stěnou na plechovky a lahve, cukrovinky a občerstvení;*
- 3) *chladicí automaty se skleněnou přední stěnou pouze na netrvanlivé potraviny;*
- 4) *vícetplotní chladicí automaty se skleněnou přední stěnou;*
- 5) *nápojové automaty vydávající horké a/nebo studené nápoje.*

*Výzva k předkládání nabídek stanoví druh prodejního automatu, který má být poskytnut, a jeho objem. Toto kritérium pro zadání zakázky může být použito pouze ke srovnání prodejních automatů stejného druhu a objemu.*

<sup>48</sup> Jde o prahovou hodnotu, kterou určí veřejný zadavatel pro komplexní i základní úroveň (technické specifikace a kritéria pro zadání). Doporučení pro stanovení hodnoty jsou uvedena ve vysvětlivkách níže.



Body budou přidělovány zakázkám na prodejní automaty, a to způsobem nepřímo úměrným k roční spotřebě energie automatů.

**Ověřování:**

Uchazeč musí předložit seznam prodejních automatů, které budou používány při plnění zakázky. Uchazeč musí rovněž předložit technické průkazy těchto prodejních automatů spolu s kopiemi jejich zkušebních protokolů, a to v případě prodejních automatů 1 až 4 v souladu s normou EN 50597 a v případě nápojových automatů vydávajících horké a/nebo studené nápoje v souladu s částí B protokolu o měření energie vytvořeného sdružením European Vending Association.

**AC 4. Potenciál globálního oteplování chladiv**

*Toto kritérium se vztahuje na následující prodejní automaty:*

- 1) chladicí automaty s uzavřenou přední stěnou na plechovky a lahve, kde jsou produkty uloženy v řadách;*
- 2) chladicí automaty se skleněnou přední stěnou na plechovky a lahve, cukrovinky a občerstvení;*
- 3) chladicí automaty se skleněnou přední stěnou pouze na netrvanlivé potraviny;*
- 4) vícetepelné chladicí automaty se skleněnou přední stěnou.*

*Výzva k předkládání nabídek stanoví druh prodejního automatu, který má být zakoupen. Toto kritérium pro zadání zakázky může být použito pouze ke srovnání prodejních automatů stejného druhu.*

Body budou uděleny nabídkám poměrně podle počtu chladicích prodejních automatů využívajících chladicí plyny s potenciálem globálního oteplování nižším než 150.

**Ověřování:**

	Uchazeč musí předložit seznam prodejních automatů, jež budou používány při plnění zakázky, a konkrétně uvést, které z nich splňují toto kritérium. Uchazeč musí předložit kopie technických listů, ve kterých je uveden potenciál globálního oteplování daného chladiva.
--	---

### 3.3.3 Ustanovení o plnění smlouvy

Základní kritéria	Komplexní kritéria
CPC 1. Zakoupení nových prodejních automatů	
<p>V případě, že je třeba zakoupit nové prodejní automaty zčásti nebo zcela pro účely smluvně sjednané služby, poskytovatel služeb musí zakoupit vybavení, které splňuje požadavky stanovené v technické specifikaci TS 3.</p> <p>Poskytovatel služeb musí oznámit koupi nových prodejních automatů veřejnému zadavateli.</p> <p>Veřejný zadavatel může stanovit pravidla pro sankce za nedodržení.</p>	

### 3.3.4 Vysvětlivky

Veřejný zadavatel musí upřesnit zvolené možnosti a/nebo procentní podíl nákupů s ohledem na situaci na trhu (např. dostupnost výrobků splňujících kritéria, požadovaný počet pravděpodobných dodavatelů atd.). Pokud veřejný zadavatel uvádí procentní podíl nákupu, musí stanovit způsob, jak bude procentní podíl vypočítán, a to buď na základě jednotek, váhy/objemu nebo hodnoty, a na jaké časové období (např. týden, měsíc, čtvrtletí atd.).

Základní kritéria	Komplexní kritéria
<b>TS 1. Potravinářské výrobky z ekologické produkce</b>	
<p><i>Možnost A</i> Seznam produktů: nebalené čerstvé ovoce (např. banány, pomeranče), balené ovoce, sušenky a pečivo, mléko a mléčné produkty.</p> <p><i>Možnost B</i> až 20 % potravin a/nebo nápojů podávaných v prodejních automatech.</p>	<p><i>Možnost A</i> Seznam produktů: nebalené čerstvé ovoce (např. banány, pomeranče), balené ovoce, sušenky a pečivo, mléko a mléčné produkty.</p> <p><i>Možnost B</i> více než 20 % potravin a/nebo nápojů nabízených v prodejních automatech.</p>
<b>AC 2. Výrobky ze spravedlivého a etického obchodu</b>	
<p><i>Možnost A</i> Seznam výrobků může zahrnovat: banány, kávu, čaj, čokoládu (kakao), cukr, banány, balené ovoce, šťávy z exotického ovoce atd.</p> <p><i>Možnost B</i> X = 10–30 % z celkového objemu nákupů jednotlivých produktů: káva, čaj, čokoláda (kakao), cukr a banány. Seznam výrobků může zahrnovat: kávu, čaj, čokoládu (kakao), cukr, banány, balené ovoce, šťávy z exotického ovoce atd.</p>	<p><i>Možnost A</i> Seznam výrobků může zahrnovat: banány, kávu, čaj, čokoládu (kakao), cukr, banány, balené ovoce, šťávy z exotického ovoce atd.</p> <p><i>Možnost B</i> X = 30–70 % z celkového objemu nákupů jednotlivých produktů: káva, čaj, čokoláda (kakao), cukr a banány. Seznam výrobků může zahrnovat: kávu, čaj, čokoládu (kakao), cukr, banány, balené ovoce, šťávy z exotického ovoce atd.</p>
<b>TS 2. Rostlinné oleje šetrnější k životnímu prostředí</b>	
<p>Veřejní zadavatelé sestaví seznam rostlinných olejů, které jsou vhodné pro příslušnou zakázku a musí splňovat tuto technickou specifikaci:</p>	<p>Veřejní zadavatelé sestaví seznam rostlinných olejů, které jsou vhodné pro příslušnou zakázku a musí splňovat tuto technickou specifikaci:</p>

X=10–30 % jednotek/položek balených potravin

X=30-50 % jednotek/položek balených potravin

## NÁKLADY ŽIVOTNÍHO CYKLU

Při vytváření kritérií pro zelené veřejné zakázky je jedním z nejvýznamnějších aspektů, které je třeba vzít v úvahu, analýza nákladů životního cyklu ekologicky nejvýkonnějších výrobků nebo služeb v porovnání s průměrnými výrobky či službami na trhu. Úvahy o nákladech (z hlediska životního cyklu) jsou velmi důležité ve veřejné sféře, jelikož pomáhají odůvodnit veřejné výdaje. Je třeba vybízet členské státy, aby činily rozhodnutí, která jsou dlouhodobě výhodná.

Aby veřejní zadavatelé mohli vybírat výrobky a služby, které budou nákladově nejefektivnější, doporučuje se zaujmout hledisko životního cyklu výrobku a uplatnit přístup vycházející z nákladů životního cyklu. Tento přístup zohledňuje celý životní cyklus výrobku nebo služby, od výroby po likvidaci nebo od začátku do konce. V závislosti na přijatém úhlu pohledu mohou být při posouzení nákladů životního cyklu vypočítány více či méně podrobně náklady v různých stadiích. V případě kuchyňského vybavení a dopravních prostředků má fáze životního cyklu pro veřejné zadavatele význam, neboť vzniknou dodatečné náklady.

Potraviny a stravovací služby zajišťuje řada subjektů veřejného sektoru. Je mnoho druhů dodávaných potravin a nápojů a široká škála smluvně sjednaných stravovacích služeb. Při většině nákupů potravin a nápojů a z hlediska nákupu však náklady obvykle spadají do těchto kategorií:

- kupní cena nebo náklady na suroviny: náklady na nákup produktů, které jdou do skladu bez ohledu na to, zda se během roku prodávají nebo nikoliv,
- náklady na dodání: jedná se o peněžní částku, kterou podnik vynaloží na výrobu a dodání výrobku,
- náklady na zásoby a skladování: jedná se o náklady na skladování a uchovávání zásob po určitou dobu,
- náklady spojené s koncem životnosti: náklady, které lze přičíst zpracování vzniklého odpadu.

Rozsah nákladů stravovacích služeb je ještě širší, jelikož existují další kategorie, do nichž lze náklady na stravovací služby zařadit. Několik příkladů:

- náklady na nákup surovin (nákup potravin) a další nákupy (např. spotřební zboží, chemické výrobky, jiné produkty): viz výše,
- náklady na zásoby a skladování: viz výše,
- náklady práce: celkové výdaje, jež zaměstnavatelé vynakládají na zaměstnávání pracovníků,
- náklady na veřejné služby: jde o náklady na využívání veřejných služeb, jako je osvětlení, voda a topení,
- náklady na údržbu a pojištění (náklady na pojištění jsou nepovinné),
- daně,

- finanční náklady: toto je cena a úrok a další poplatky za půjčení peněz k vytvoření či koupi aktiv (tyto náklady jsou nepovinné),
- náklady spojené s koncem životnosti: náklady, které lze přičíst zpracování vzniklého odpadu.

Mezi náklady uvedené výše rovněž patří environmentální náklady, které jsou obvykle zkoumány v rámci kategorie „*vnější environmentální faktory*“. Ty však do analýzy zahrnutý nebyly.

Je třeba zdůraznit, že v této souvislosti při posuzování celkových nákladů nestačí zohlednit pouze pořizovací cenu potravinářských výrobků nebo konečnou cenu stravovací služby. Z provedené studie vyplývá, že faktory, jako je ekologická produkce, certifikované potravinářské výrobky, lepší nakládání s odpady nebo energeticky účinnější kuchyňské vybavení, mají velký dopad na náklady životního cyklu. Je však třeba konstatovat, že nižší spotřeba nebo celkové omezení masných výrobků a minimalizace nebo celkové snížení potravinového odpadu jsou klíčové faktory v nákladech životního cyklu stravovacích služeb. Další podrobnosti o vytváření nákladových modelů a závěry naleznete v doprovodné technické zprávě.

Ačkoli kvalita a náklady zprostředkovaných stravovacích služeb jsou při určování nákladů životního cyklu rozhodujícími faktory, je nezbytné zohlednit zařízení, v nichž budou stravovací služby poskytovány. Například lepší kuchyňské vybavení nebo možnost zavedení nápravných opatření mohou výrazně snížit celkový dopad na životní prostředí a mohou představovat nákladově efektivní opatření, která je třeba zvážit. Kvalifikovaní dodavatelé stravování by měli být schopni dosáhnout inzerované kvality a výkonnosti v oblasti zajišťování stravování, zatímco méně kvalifikovaní dodavatelé mohou být méně efektivní při využívání zdrojů. Úspora nákladů práce tedy nemusí vést k úspoře nákladů životního cyklu.