

# ENVIRONMENTÁLNÍ KRITÉRIA

## (LEADER v Posázaví)

*Environmentálně příznivé chování* je základní podmínkou fungování (obyvatelnosti) regionu. Šetří přírodní zdroje, pozitivně ovlivňuje společenský život, zvyšuje poptávku a tím i dostupnost výrobků a služeb příznivější pro životní prostředí. Často znamená úsporu vstupních i provozních nákladů lidských aktivit. Příznivé důsledky jsou evidentní též ve vzhledu obcí a okolní krajiny, což zvyšuje atraktivitu regionu jak pro místní obyvatele, tak pro návštěvníky.

Pro udělení bodů při hodnocení projektů je doporučeno splnit nadpoloviční většinu kritérií pro daný typ aktivity v rámci příslušné fiche. V případě, že již ve výchozím stavu jsou některá kritéria splněna, nezapočítávají se tato kritéria do posuzování.

## Fiche 7 – Myslíme na budoucnost

### Typ aktivity „Rekonstrukce a modernizace stávajících AOZ“

oblast	kritérium je splněno pokud
7.1 Papír a kancelářské potřeby	<ul style="list-style-type: none"><li>• pro běžnou administrativu, archivaci, evidenci a korespondenci je využíván výhradně recyklovaný papír</li><li>• možnost tisknout materiály oboustranně (i oficiální dokumenty)</li><li>• používání jednostranně již potištěných materiálů („šmíráků“)</li><li>• kancelářské vybavení (mimo techniku) obsahuje z větší části výrobky s certifikátem Ekologicky šetrný výrobek</li></ul>
7.2 Kancelářská a výpočetní technika	<ul style="list-style-type: none"><li>• u počítačů a kopírek jsou nastaveny energeticky úsporné režimy</li><li>• tiskárny a kopírky jsou přednostně vybaveny duplexem a přednastaveny na oboustranný tisk</li><li>• tonery se recyklují</li><li>• používané osobní a přenosné počítače splňují kritéria pro udělení certifikátu Ekologicky šetrný výrobek</li></ul>
7.7 Odpady	<ul style="list-style-type: none"><li>• jsou přijata opatření proti vzniku odpadu</li><li>• hosté jsou informováni trvale umístěnými vývěskami, jak a kde mají třídit odpad</li><li>• vhodné nádoby na tříděný odpad musí být stejně snadno dostupné jako nádoby na netříděný odpad</li><li>• odpad se třídí min. na 5 kategorií, zvláštní péči je nutno věnovat nebezpečnému odpadu (tonery, inkousty, chladicí a elektrická zařízení, baterie, úsporné žárovky, léčivé přípravky)</li><li>• je uplatňován zákaz kouření ve všech společných prostorech</li></ul>
7.8 Doprava	<ul style="list-style-type: none"><li>• jsou umístěny kryté stojany na kola</li><li>• hostům i personálu je prostřednictvím hlavního komunikačního prostředku používaného v objektu (ubytovacím zařízení) poskytovány snadno přístupné informace, jak se lze dostat do ubytovacího zařízení pro turisty a z něho veřejnou dopravou. Pokud neexistuje vhodná veřejná doprava, musí být rovněž poskytovány informace o dalších, z hlediska životního prostředí vhodných dopravních prostředcích</li></ul>
7.9 Elektřina a el. spotřebiče, vč. svítidel	<ul style="list-style-type: none"><li>• k osvětlení jsou použity lineární a kompaktní zářivky a LED svítidla.</li><li>• objekty nasvětlovat shora dolů (nesvítit nad horizont)</li><li>• zařízení je vybaveno systémem automatického zhasínání světel, časovými spínači a pohybovými čidly</li><li>• veškeré žárovky nainstalované v místech, kde se předpokládá, že budou svítit více než 3 hodin denně, mají energetickou účinnost třídy A</li><li>• elektřina do objektu (areálu) je dodávána z obnovitelného zdroje (vlastní zařízení či smluvní sjednání tzv. zelené elektřiny)</li></ul>

7.11 Stavební materiály	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ke stavbě dřevěných konstrukcí je použito dřevo s certifikátem FSC</li> <li>• ke stavbě jsou významnou měrou použity recykláty</li> <li>• ke stavbě jsou použity v nezanedbatelné míře materiály s ekoznačkou Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.12 Krajinný ráz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt má zpracovanou studii řešící začlenění objektů do krajiny z hlediska ovlivnění krajinného rázu nad rámec povinné dokumentace pro stavební povolení</li> <li>• stavby svými rozměry, barvou, tvary, použitými materiály a celkovým vzhledem přímo odráží (koresponduje) s povahou krajiny, v níž jsou umístěny</li> </ul>

## Typ aktivity „Výstavba nových AOZ“

oblast	kritérium je splněno pokud
7.1 Papír a kancelářské potřeby	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pro běžnou administrativu, archivaci, evidenci a korespondenci je využíván výhradně recyklovaný papír</li> <li>• možnost tisknout materiály oboustranně (i oficiální dokumenty)</li> <li>• používání jednostranně již potištěných materiálů („šmíráků“)</li> <li>• kancelářské vybavení (mimo techniku) obsahuje z větší části výrobky s certifikátem Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.2 Kancelářská a výpočetní technika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• u počítačů a kopírek jsou nastaveny energeticky úsporné režimy</li> <li>• tiskárny a kopírky jsou přednostně vybaveny duplexem a přednastaveny na oboustranný tisk</li> <li>• tonery se recyklují</li> <li>• používané osobní a přenosné počítače splňují kritéria pro udělení certifikátu Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.7 Odpady	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou přijata opatření proti vzniku odpadu</li> <li>• hosté jsou informováni trvale umístěnými vývěskami, jak a kde mají třídit odpad</li> <li>• vhodné nádoby na tříděný odpad musí být stejně snadno dostupné jako nádoby na netříděný odpad</li> <li>• odpad se třídí min. na 5 kategorií, zvláštní péči je nutno věnovat nebezpečnému odpadu (tonery, inkousty, chladicí a elektrická zařízení, baterie, úsporné žárovky, léčivé přípravky)</li> <li>• je uplatňován zákaz kouření ve všech společných prostorech</li> </ul>
7.8 Doprava	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou umístěny kryté stojany na kola</li> <li>• hostům i personálu je prostřednictvím hlavního komunikačního prostředku používaného v objektu (ubytovacím zařízení) poskytovány snadno přístupné informace, jak se lze dostat do ubytovacího zařízení pro turisty a z něho veřejnou dopravou. Pokud neexistuje vhodná veřejná doprava, musí být rovněž poskytovány informace o dalších, z hlediska životního prostředí vhodných dopravních prostředcích</li> </ul>
7.9 Elektřina a el. spotřebiče, vč. svítidel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• k osvětlení jsou použity lineární a kompaktní zářivky a LED svítidla.</li> <li>• objekty nasvětlovat shora dolů (nesvítit nad horizont)</li> <li>• zařízení je vybaveno systémem automatického zhasínání světel, časovými spínači a pohybovými čidly</li> <li>• veškeré žárovky nainstalované v místech, kde se předpokládá, že budou svítit více než 3 hodin denně, mají energetickou účinnost třídy A</li> <li>• elektřina do objektu (areálu) je dodávána z obnovitelného zdroje (vlastní zařízení či smluvní sjednání tzv. zelené elektřiny)</li> </ul>
7.11 Stavební materiály	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ke stavbě dřevěných konstrukcí je použito dřevo s certifikátem FSC</li> <li>• ke stavbě jsou významnou měrou použity recykláty</li> <li>• ke stavbě jsou použity v nezanedbatelné míře materiály s ekoznačkou Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.12 Krajinný ráz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt má zpracovanou studii řešící začlenění objektů do krajiny z hlediska ovlivnění krajinného rázu nad rámec povinné dokumentace pro stavební povolení</li> <li>• stavby svými rozměry, barvou, tvary, použitými materiály a celkovým vzhledem přímo odráží (koresponduje) s povahou krajiny, v níž jsou umístěny</li> </ul>

## Typ aktivity „Vybavení AOZ pro převážně sportovní aktivity mládeže od 11 do 19 let a jejich rodin“

oblast	kritérium je splněno pokud
7.1 Papír a kancelářské potřeby	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pro běžnou administrativu, archivaci, evidenci a korespondenci je využíván výhradně recyklovaný papír</li> <li>• možnost tisknout materiály oboustranně (i oficiální dokumenty)</li> <li>• používání jednostranně již potištěných materiálů („šmíráků“)</li> <li>• kancelářské vybavení (mimo techniku) obsahuje z větší části výrobky s certifikátem Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.2 Kancelářská a výpočetní technika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• u počítačů a kopírek jsou nastaveny energeticky úsporné režimy</li> <li>• tiskárny a kopírky jsou přednostně vybaveny duplexem a přednastaveny na oboustranný tisk</li> <li>• tonery se recyklují</li> <li>• používané osobní a přenosné počítače splňují kritéria pro udělení certifikátu Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.7 Odpady	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou přijata opatření proti vzniku odpadu</li> <li>• hosté jsou informováni trvale umístěnými vývěskami, jak a kde mají třídit odpad</li> <li>• vhodné nádoby na tříděný odpad musí být stejně snadno dostupné jako nádoby na netříděný odpad</li> <li>• odpad se třídí min. na 5 kategorií, zvláštní péči je nutno věnovat nebezpečnému odpadu (tonery, inkousty, chladicí a elektrická zařízení, baterie, úsporné žárovky, léčivé přípravky)</li> <li>• je uplatňován zákaz kouření ve všech společných prostorech</li> </ul>
7.8 Doprava	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou umístěny kryté stojany na kola</li> <li>• hostům i personálu je prostřednictvím hlavního komunikačního prostředku používaného v objektu (ubytovacím zařízení) poskytovány snadno přístupné informace, jak se lze dostat do ubytovacího zařízení pro turisty a z něho veřejnou dopravou. Pokud neexistuje vhodná veřejná doprava, musí být rovněž poskytovány informace o dalších, z hlediska životního prostředí vhodných dopravních prostředcích</li> </ul>
7.9 Elektřina a el. spotřebiče, vč. svítidel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• k osvětlení jsou použity lineární a kompaktní zářivky a LED svítidla.</li> <li>• objekty nasvětlovat shora dolů (nesvítit nad horizont)</li> <li>• zařízení je vybaveno systémem automatického zhasínání světel, časovými spínači a pohybovými čidly</li> <li>• veškeré žárovky nainstalované v místech, kde se předpokládá, že budou svítit více než 3 hodin denně, mají energetickou účinnost třídy A</li> <li>• elektřina do objektu (areálu) je dodávána z obnovitelného zdroje (vlastní zařízení či smluvní sjednání tzv. zelené elektřiny)</li> </ul>
7.11 Stavební materiály	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ke stavbě dřevěných konstrukcí je použito dřevo s certifikátem FSC</li> <li>• ke stavbě jsou významnou měrou použity recykláty</li> <li>• ke stavbě jsou použity v nezanedbatelné míře materiály s ekoznačkou Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.12 Krajinný ráz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt má zpracovanou studii řešící začlenění objektů do krajiny z hlediska ovlivnění krajinného rázu nad rámec povinné dokumentace pro stavební povolení</li> <li>• stavby svými rozměry, barvou, tvary, použitými materiály a celkovým vzhledem přímo odráží (koresponduje) s povahou krajiny, v níž jsou umístěny</li> </ul>

## Typ aktivity „Nákup mobiliáře v rámci úprav AOZ“

oblast	kritérium je splněno pokud
7.1 Papír a kancelářské potřeby	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pro běžnou administrativu, archivaci, evidenci a korespondenci je využíván výhradně recyklovaný papír</li> <li>• možnost tisknout materiály oboustranně (i oficiální dokumenty)</li> <li>• používání jednostranně již potištěných materiálů („šmíráků“)</li> <li>• kancelářské vybavení (mimo techniku) obsahuje z větší části výrobky s certifikátem Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>

7.2 Kancelářská a výpočetní technika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• u počítačů a kopírek jsou nastaveny energeticky úsporné režimy</li> <li>• tiskárny a kopírky jsou přednostně vybaveny duplexem a přednastaveny na oboustranný tisk</li> <li>• tonery se recyklují</li> <li>• používané osobní a přenosné počítače splňují kritéria pro udělení certifikátu Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.7 Odpady	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou přijata opatření proti vzniku odpadu</li> <li>• hosté jsou informováni trvale umístěnými vývěskami, jak a kde mají třídit odpad</li> <li>• vhodné nádoby na tříděný odpad musí být stejně snadno dostupné jako nádoby na netříděný odpad</li> <li>• odpad se třídí min. na 5 kategorií, zvláštní péči je nutno věnovat nebezpečnému odpadu (tonery, inkousty, chladicí a elektrická zařízení, baterie, úsporné žárovky, léčivé přípravky)</li> <li>• je uplatňován zákaz kouření ve všech společných prostorech</li> </ul>
7.8 Doprava	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou umístěny kryté stojany na kola</li> <li>• hostům i personálu je prostřednictvím hlavního komunikačního prostředku používaného v objektu (ubytovacím zařízení) poskytovány snadno přístupné informace, jak se lze dostat do ubytovacího zařízení pro turisty a z něho veřejnou dopravou. Pokud neexistuje vhodná veřejná doprava, musí být rovněž poskytovány informace o dalších, z hlediska životního prostředí vhodných dopravních prostředcích</li> </ul>
7.9 Elektřina a el. spotřebiče, vč. svítidel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• k osvětlení jsou použity lineární a kompaktní zářivky a LED svítidla.</li> <li>• objekty nasvětlovat shora dolů (nesvítit nad horizont)</li> <li>• zařízení je vybaveno systémem automatického zhasínání světel, časovými spínači a pohybovými čidly</li> <li>• veškeré žárovky nainstalované v místech, kde se předpokládá, že budou svítit více než 3 hodin denně, mají energetickou účinnost třídy A</li> <li>• elektřina do objektu (areálu) je dodávána z obnovitelného zdroje (vlastní zařízení či smluvní sjednání tzv. zelené elektřiny)</li> </ul>
7.11 Stavební materiály	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ke stavbě dřevěných konstrukcí je použito dřevo s certifikátem FSC</li> <li>• ke stavbě jsou významnou měrou použity recykláty</li> <li>• ke stavbě jsou použity v nezanedbatelné míře materiály s ekoznačkou Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.12 Krajinný ráz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt má zpracovanou studii řešící začlenění objektů do krajiny z hlediska ovlivnění krajinného rázu nad rámec povinné dokumentace pro stavební povolení</li> <li>• stavby svými rozměry, barvou, tvary, použitými materiály a celkovým vzhledem přímo odráží (koresponduje) s povahou krajiny, v níž jsou umístěny</li> </ul>

## Typ aktivity „Doprovodné technické vybavení související s projektem“

oblast	kritérium je splněno pokud
7.1 Papír a kancelářské potřeby	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pro běžnou administrativu, archivaci, evidenci a korespondenci je využíván výhradně recyklovaný papír</li> <li>• možnost tisknout materiály oboustranně (i oficiální dokumenty)</li> <li>• používání jednostranně již potištěných materiálů („šmíráků“)</li> <li>• kancelářské vybavení (mimo techniku) obsahuje z větší části výrobky s certifikátem Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.2 Kancelářská a výpočetní technika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• u počítačů a kopírek jsou nastaveny energeticky úsporné režimy</li> <li>• tiskárny a kopírky jsou přednostně vybaveny duplexem a přednastaveny na oboustranný tisk</li> <li>• tonery se recyklují</li> <li>• používané osobní a přenosné počítače splňují kritéria pro udělení certifikátu Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.7 Odpady	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou přijata opatření proti vzniku odpadu</li> <li>• hosté jsou informováni trvale umístěnými vývěskami, jak a kde mají třídit odpad</li> <li>• vhodné nádoby na tříděný odpad musí být stejně snadno dostupné jako nádoby na netříděný odpad</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• odpad se třídí min. na 5 kategorií, zvláštní péči je nutno věnovat nebezpečnému odpadu (tonery, inkousty, chladicí a elektrická zařízení, baterie, úsporné žárovky, léčivé přípravky)</li> <li>• je uplatňován zákaz kouření ve všech společných prostorech</li> </ul>
7.8 Doprava	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou umístěny kryté stojany na kola</li> <li>• hostům i personálu je prostřednictvím hlavního komunikačního prostředku používaného v objektu (ubytovacím zařízení) poskytovány snadno přístupné informace, jak se lze dostat do ubytovacího zařízení pro turisty a z něho veřejnou dopravou. Pokud neexistuje vhodná veřejná doprava, musí být rovněž poskytovány informace o dalších, z hlediska životního prostředí vhodných dopravních prostředcích</li> </ul>
7.9 Elektřina a elektrické spotřebiče, vč. svítidel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• k osvětlení jsou použity lineární a kompaktní zářivky a LED svítidla.</li> <li>• objekty nasvětlovat shora dolů (nesvítit nad horizont)</li> <li>• zařízení je vybaveno systémem automatického zhasínání světel, časovými spínači a pohybovými čidly</li> <li>• veškeré žárovky nainstalované v místech, kde se předpokládá, že budou svítit více než 3 hodin denně, mají energetickou účinnost třídy A</li> <li>• elektřina do objektu (areálu) je dodávána z obnovitelného zdroje (vlastní zařízení či smluvní sjednání tzv. zelené elektřiny)</li> </ul>
7.11 Stavební materiály	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ke stavbě dřevěných konstrukcí je použito dřevo s certifikátem FSC</li> <li>• ke stavbě jsou významnou měrou použity recykláty</li> <li>• ke stavbě jsou použity v nezanedbatelné míře materiály s ekoznačkou Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>
7.12 Krajinný ráz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt má zpracovanou studii řešící začlenění objektů do krajiny z hlediska ovlivnění krajinného rázu nad rámec povinné dokumentace pro stavební povolení</li> <li>• stavby svými rozměry, barvou, tvary, použitými materiály a celkovým vzhledem přímo odráží (koresponduje) s povahou krajiny, v níž jsou umístěny</li> </ul>

**Typ aktivity „Vybavení dětských hřišť s příslušným vybavením (např. pískoviště, prolézačky, skluzavky) pouze jako doplňková aktivita“**

oblast	kritérium je splněno pokud
7.7 Odpady	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou přijata opatření proti vzniku odpadu</li> <li>• hosté jsou informováni trvale umístěnými vývěskami, jak a kde mají třídit odpad</li> <li>• vhodné nádoby na tříděný odpad musí být stejně snadno dostupné jako nádoby na netříděný odpad</li> <li>• odpad se třídí min. na 5 kategorií, zvláštní péči je nutno věnovat nebezpečnému odpadu (tonery, inkousty, chladicí a elektrická zařízení, baterie, úsporné žárovky, léčivé přípravky)</li> <li>• je uplatňován zákaz kouření ve všech společných prostorech</li> </ul>
7.8 Doprava	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jsou umístěny kryté stojany na kola</li> <li>• hostům i personálu je prostřednictvím hlavního komunikačního prostředku používaného v objektu (ubytovacím zařízení) poskytovány snadno přístupné informace, jak se lze dostat do ubytovacího zařízení pro turisty a z něho veřejnou dopravou. Pokud neexistuje vhodná veřejná doprava, musí být rovněž poskytovány informace o dalších, z hlediska životního prostředí vhodných dopravních prostředcích</li> </ul>
7.9 Elektřina a elektrické spotřebiče, vč. svítidel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• k osvětlení jsou použity lineární a kompaktní zářivky a LED svítidla.</li> <li>• objekty nasvětlovat shora dolů (nesvítit nad horizont)</li> <li>• zařízení je vybaveno systémem automatického zhasínání světel, časovými spínači a pohybovými čidly</li> <li>• veškeré žárovky nainstalované v místech, kde se předpokládá, že budou svítit více než 3 hodin denně, mají energetickou účinnost třídy A</li> <li>• elektřina do objektu (areálu) je dodávána z obnovitelného zdroje (vlastní zařízení či smluvní sjednání tzv. zelené elektřiny)</li> </ul>
7.11 Stavební materiály	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ke stavbě dřevěných konstrukcí je použito dřevo s certifikátem FSC</li> <li>• ke stavbě jsou významnou měrou použity recykláty</li> <li>• ke stavbě jsou použity v nezanedbatelné míře materiály s ekoznačkou Ekologicky šetrný výrobek</li> </ul>

7.12 Krajinný ráz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt má zpracovanou studii řešící začlenění objektů do krajiny z hlediska ovlivnění krajinného rázu nad rámec povinné dokumentace pro stavební povolení</li> <li>• stavby svými rozměry, barvou, tvary, použitými materiály a celkovým vzhledem přímo odráží (koresponduje) s povahou krajiny, v níž jsou umístěny</li> </ul>
-------------------	---

## POZNÁMKY

### 1) Papír a kancelářské potřeby

- používaný papír a kancelářské potřeby viz [směrnice MŽP](#) (grafický papír ze sběrového papíru, papírové odnosné tašky a nákupní pytle, psací a kreslicí potřeby aj.)
- možnost tisknout materiály oboustranně (i oficiální dokumenty)
- používání jednostranně již potištěných materiálů (šmíráků)

### 2) Kancelářská a výpočetní technika

- osobní a přenosné počítače viz [směrnice MŽP](#) (Osobní počítače a přenosné počítače)

### 3) Vybavení budov a exteriérů

- materiály typu dřevotřísky viz [směrnice MŽP](#) (Aglomerované materiály na bázi dřeva a výrobky z nich)
- kovový nábytek viz [směrnice MŽP](#) (Kovový nábytek)
- používání materiálu vhodného pro kojence a děti se značkou CE
- pro povrchovou úpravu použití nátěrových hmot ředitelných vodou, přírodních olejů a vosků
- nátěrové hmoty viz [směrnice MŽP](#) (Nátěrové hmoty ředitelné vodou)
- podlahové krytiny viz [směrnice MŽP](#) (Textilní podlahové krytiny a Dřevěné podlahové krytiny)
- interiérová zrcadla viz [směrnice MŽP](#) (Zrcadla pro interiéry)
- zdroje tepla a tepelná média viz [směrnice MŽP](#) (Teplovodní kotle na plynná paliva vybavené atmosférickým hořákem, Teplovodní kotle na plynná paliva vybavené hořákem s nuceným přívodem, Teplovodní kotle průtočné na plynná paliva do výkonu 50 kW, Tepelná čerpadla, Topné pelety z bylinné fytohmoty)

### 4) Vytápění – bez poznámek

### 5) Voda - bez poznámek

### 6) Úklid, mytí a praní

#### [směrnice MŽP](#)

- č. 03 - 2010 Prací prostředky pro textilie
- č. 07 - 2010 Tekuté čisticí přípravky
- č. 09 - 2011 Hygienický „tissue“ papír ze sběrového papíru
- č. 17 - 2010 Tenzidové mycí kosmetické prostředky
- č. 53 - 2010 Mýdla, šampony a vlasové kondicionéry

### 7) Odpady – bez poznámek

### 8) Doprava – bez poznámek

### 9) Elektřina, vč. spotřebičů a svítidel - viz dokument [Energeticky úsporné osvětlování domácností](#)

### 10) Občerstvení, potraviny – bez poznámek

### 11) Stavební materiály – bez poznámek

### 12) Krajinný ráz – bez poznámek

## OBEČNÝ SYSTÉM ŘÍZENÍ

### Školení personálu

Organizace musí personálu poskytnout informace a školení včetně písemných postupů nebo příruček, aby se zajistilo provádění environmentálních opatření a zvýšilo se povědomí zaměstnanců o chování šetrném k životnímu prostředí. Zejména je nutno vzít v úvahu tyto činitele: úspory energie, úspory vody, chemikálie, odpad. Novému personálu musí být poskytnuto odpovídající školení během prvních čtyř týdnů po nástupu do zaměstnání a veškerému personálu alespoň jednou ročně.

### **Informování hostů**

Organizace musí hostům poskytovat informace o své environmentální politice včetně bezpečnostních a protipožárních předpisů a vyzývat je, aby přispívali k jejímu provádění. Informace poskytované hostům musí uvádět opatření přijímaná v rámci environmentální politiky kempu a turistického ubytovacího zařízení. Tyto informace musí být hostům podávány aktivní formou na recepci. Na viditelném místě, a především ve společných prostorech a v místnostech musí být umístěna upozornění vyzývající hosty, aby napomáhali plnění cílů v oblasti životního prostředí. V jednotlivých oblastech je nutno přijmout tato konkrétní opatření ohledně energie (vypínání vytápění, klimatizace a osvětlení), vody a odpadních vod (jak mohou přispět k úsporám vody v kempu a turistickém ubytovacím zařízení), odpadu (snižování množství produkovaného odpadu, třídění odpadu, nebezpečné látky).

### **Údaje o spotřebě energie a vody**

Organizace musí stanovit postupy sběru a kontroly údajů o celkové spotřebě energie (v kWh), o spotřebě elektrické energie a dalších druhů energie (v kWh) a o spotřebě vody (v litrech). Sběr údajů se musí provádět pokud možno každý měsíc nebo alespoň jednou ročně.

### **Informace**

Organizace musí na veřejně přístupném místě zveřejnit text, že „*aktivně přijímá opatření k využívání obnovitelných zdrojů energie, úsporám energie a vody, omezení vzniku odpadů a zlepšení místního životního prostředí.*“

**Ve Vlašimi dne 15. 11. 2012**

**PhDr. Roman Andres**

**Český svaz ochránců přírody, Pláteníkova 264, 258 01 Vlašim, tel.: 317 845 169, 732906107**