

# ENVIRONMENTÁLNÍ KRITÉRIA

## (LEADER v Posázaví)

Environmentálně příznivé chování šetří životní prostředí, pozitivně ovlivňuje občany, návštěvníky, firmy a zvyšuje poptávku a tím i dostupnost výrobků a služeb příznivější pro životní prostředí, často znamená úsporu prvotních i provozních nákladů.

### Fiche 1 – Aby se vám tu líbilo

#### **Typ aktivity „Výstavba, obnova a rekonstrukce...“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava
- k) Turistické ubytovací služby, služby v kempech

#### **Typ aktivity „Propagace turistických cílů, služeb a regionálních produktů v rámci projektu“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- j) Občerstvení, potraviny

#### **Typ aktivity „Výstavba nebo obnova budovy pro využití v cestovním ruchu (např. řemeslná dílna, expozice tradičních venkovských činností) včetně vybavení“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady

#### **Typ aktivity „Samostatné vybavení, PC (HW, SW – výpočetní technika) – do 25 % způsobilých výdajů projektu“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblasti:

- b) Kancelářská a výpočetní technika

## Fiche 2 – Poznejte to u nás

### **Typ aktivity „Turistické trasy – vodní, naučné, hippo, vycházkové (promenádní)“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- c) Vybavení budov a exteriérů
- h) Odpady
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Budování infrastruktury – značky, mapy, odpočinky (lavice, přístřešky, ohniště), mola, přírodní přístupy k vodě, přírodní cvičidla, sochy, prolézačky, pevná ohrada pro koně či box ...“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- c) Vybavení budov a exteriérů
- h) Odpady
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Značení turistických cílů a tras, jejich údržba a obnova“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- c) Vybavení budov a exteriérů
- h) Odpady
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Propagace a marketing - tištěné materiály, internetové stránky, informační poutače“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- c) Vybavení budov a exteriérů
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Obnova budovy pro využití v cestovním ruchu (např. řemeslná dílna, expozice tradičních venkovských činností)“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Rekonstrukce, obnova a nová výstavba rozhleden (vyhlídek)“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- h) Odpady
- i) Doprava

## Fiche 3 – Aby se nám tu líbilo

### **Typ aktivity „Rekonstrukce a úpravy budov, objektů včetně bezbariérových úprav, ve veřejném zájmu“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Výstavba nových budov a objektů ve veřejném zájmu“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Rekonstrukce a úpravy veřejných prostranství včetně bezbariérových úprav“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

### **Typ aktivity „Revitalizace vodních ploch a jejich okolí pro veřejnost v rámci úprav veřejných prostranství“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

## Fiche 4 – Ctíme svou minulost

### **Typ aktivity „Stavební obnova památkových budov a ploch, drobných staveb v krajině, ...“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení

- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava

**Typ aktivity „Obnova historických cest a stezek“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

**Typ aktivity „Investice na realizaci nových stálých výstavních expozic; muzeí s nabídkou místních ...“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava

**Typ aktivity „Nákup budov a jejich rekonstrukce za účelem zřízení muzea či výstavní expozice“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava

**Typ aktivity „Nákup budov a jejich rekonstrukce pro nekomerční využití“**

Předkladatel přijal opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí v oblastech:

- a) Papír a kancelářské potřeby
- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- d) Energie a provoz
- e) Osvětlení
- f) Voda
- g) Úklid a praní
- h) Odpady
- i) Doprava

# Fiche 7 – Myslíme na budoucnost

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

- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

## **Typ aktivity „Výstavba nových AOZ“**

- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

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

- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

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

- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

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

- b) Kancelářská a výpočetní technika
- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

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

- c) Vybavení budov a exteriérů
- e) Osvětlení
- f) Voda
- h) Odpady
- i) Doprava

(AOZ – aktivní odpočinková zóna)

## **Oblasti a příslušná opatření vedoucí k minimalizaci zátěže projektu na životní prostředí**

### **a) Papír a kancelářské potřeby**

- používaný papír a kancelářské potřeby splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#)

č. 10 - 2011 Grafický papír ze sběrového papíru

č. 22 - 2009 Papírové odnosné tašky a nákupní pytle

č. 49 - 2010 Psací a kreslicí potřeby; č. 61 - 2008 Tiskoviny)

případně Blue angel, Severská labuť apod.

- možnost tisknout materiály oboustranně (i oficiální dokumenty)

- používání jednostranně potištěných materiálů (šmíráků)

- preference tisku na kopírovacích strojích před tiskárnami

### **b) Kancelářská a výpočetní technika**

- u počítačů a kopírek jsou nastaveny energeticky úsporné režimy

- tiskárny a kopírky jsou přednostně vybaveny duplexem a přednastaveny na oboustranný tisk

- tonery se recyklují

- používané osobní a přenosné počítače splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#) č. 36 - 2011 Osobní počítače a č. 37 - 2011 Přenosné počítače

### **c) Vybavení budov a exteriérů**

- masivní dřevo z místní produkce, pokud je možnost, pak certifikované FSC dřevo.

- materiály typu dřevotřísky splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#) č. 12 - 2009 Aglomerované materiály na bázi dřeva a výrobky z nich

- kovový nábytek splňuje kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#) č. 41 - 2008 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 splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#) č. 04 - 2011 Nátěrové hmoty ředitelné vodou

- podlahové krytiny z tradičního linolea (linoleum, marmoleum, **ne z PVC**), koberce bez formaldehydu

- podlahové krytiny splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#) č. 63 - 2010 Textilní podlahové krytiny a č. 64 - 2010 Dřevěné podlahové krytiny

- interiérová zrcadla splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#) č. 25 - 2009 Zrcadla pro interiéry

- zdroje tepla či média splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#) č. 05 - 2010 Teplovodní kotle na plynná paliva vybavené atmosférickým hořákem

č. 06 - 2010 Teplovodní kotle na plynná paliva vybavené hořákem s nuceným přívodem

č. 11 - 2009 Teplovodní kotle průtočné na plynná paliva do výkonu 50 kW

č. 54 - 2010 Tepelná čerpadla

č. 55 - 2010 Topné pelety z bylinné fytohmoty

### **d) Energie a provoz**

- vytápění: možnost regulace topení (denní, noční a víkendový režim), měsíční kontrola spotřeby topného média, v místnostech jsou teploměry, zdi za radiátory jsou opatřeny vrstvou izolačního tepelně odrazného materiálu, teplota v místnosti do 22 °C, chodby do 18 °C, upřednostnění topného média: dřevo, štěpka, plyn.

- izolace oken a budov: těsnící okna (dvoj-/trojsklo, rámy **ne z PVC**)

- spotřebiče mimo kancelářskou techniku: nejvyšší energetická třída (např. lednice A++ a vyšší)

- měsíční kontrola spotřeby elektřiny

### **e) Osvětlení**

- používání lineárních a kompaktních zářivek a LED svítidel.
- minimalizace osvětlení budov zvenku (např. jen na dobu provozu či dočasné slavnostní osvětlení)
- při slavnostním osvětlení užití časového spínače (nesvítit např. po půlnoci), objekty slavnostně nasvětlovat shora dolů (nesvítit nad horizont)

### **f) Voda**

- používání pákových baterií a na fotobuňku
- toalety s duálním (plným a polovičním) splachováním či stop tlačítkem
- využívání užitkové vody (ke splachování a či zalévání zeleně), při rekonstrukci zavedení dvojích rozvodů (pitná a užitková voda)
- pravidelná (např. měsíční) kontrola spotřeby vody
- používání sprch s rekuperací tepla

### **g) Úklid a praní**

- prevence: používání rohoží a čistících zón na frekventovaných místech (vchody do budov, místa před nápojovými automaty, vchody na WC a podobně), omezení škály používaných výrobků, centrální skladování a přesné instrukce, jak čistící prostředky používat úsporně a efektivně, omezení výrobků, jejichž používání není nezbytně nutné (např. na bázi chlóru).
  - stanovení úklidového plánu, úklidová smlouva
  - používání mikrovláknových utěrek a mopů
  - používání přírodních čistidel (ocet, kyselina citrónová apod.)
  - čichový komfort: preference přírodních deodorantů (svazky bylin) před umělými, větrání oknem
  - úklidové a hygienické prostředky splňují kritéria pro udělení ekoznačky Ekologicky šetrný výrobek – viz [směrnice MŽP](#)
- č. 03 - 2010 Prací prostředky pro textilie  
č. 07 - 2010 Tekuté čistící 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

### **h) Odpady**

- nakládání s odpadem v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, o místně příslušnou vyhláškou o nakládání s odpady.
- přijatá opatření proti vzniku nadbytečného odpadu (prevence vzniku odpadu).

### **i) Doprava**

- Cyklodoprava (a jiné osobní způsoby dopravy): umístění krytých stojanů na kola, možnost použití sprchy po cestě do práce
- Autodoprava: existence vnitřní směrnice o využívání vozidel (vytěžování, rychlost apod.)
- Veřejná hromadná doprava je preferována před automobilovou.

### **j) Občerstvení, potraviny**

- preference lokálních sezónních potravin, biopotravin, fair trade potravin; nabídka konvenční i bezmasé stravy
- obaly: upřednostňovat nízko- nebo bezobalové nakupování a vratné obaly, umožnit snadné třídění nevratných obalů, minimalizovat PVC, polystyren, hliníkové obaly vč. plastových kelímků do nápojových automatů
- voda: nabídka čerstvé odstáté kohoutkové vody, minimalizace balených a sycených vod

## **k) Turistické ubytovací služby, služby v kempech**

Projekt splňuje environmentální kritéria

- v omezování spotřeby energie, vody a produkce odpadu,
- ve využívání obnovitelných zdrojů a látek, které jsou méně nebezpečné pro životní prostředí,
- v komunikaci a vzdělávání v oblasti životního prostředí.

## **ENERGIE**

### **Uhlí a těžké oleje**

Jako zdroje energie se nesmí používat těžké oleje s obsahem síry vyšším než 0,1 % a uhlí. Toto kritérium se nevztahuje na uhlí do krbů pro dekorativní účely a platí pouze pro kempy a turistická ubytovací zařízení, které mají samostatný systém vytápění.

### **Vypínání topení nebo klimatizace**

Pokud se při otevření oken topení a/nebo klimatizace automaticky nevypíná, musí být v místnosti hostů snadno dostupné upozornění, aby zavíral okno (okna), je-li zapnuto topení nebo klimatizace. Jednotlivé nové systémy vytápění nebo klimatizace pořízené musí být opatřeny automatickým vypínáním při otevření oken. Toto kritérium platí pouze pro kempy a turistická ubytovací zařízení, které mají systém vytápění nebo klimatizace.

### **Zhasínání světel**

Jestliže nájemní ubytovací zařízení není vybaveno systémem automatického zhasínání světel, musí být v ubytovacím zařízení hostům snadno dostupné upozornění, aby při odchodu z místnosti zhasínali světla.

### **Energetická účinnost žárovek**

- a) Alespoň 80 % žárovek v kempu a turistickém ubytovacím zařízení musí mít energetickou účinnost třídy A.
- b) Veškeré žárovky nainstalované v místech, kde se předpokládá, že budou svítit více než pět hodin denně, musí mít energetickou účinnost třídy A.

## **VODA**

### **Splachování pisoárů**

Všechny pisoáry musí být vybaveny automatickým časovaným nebo ručním splachováním navrženým tak, aby nedocházelo k nepřetržitému splachování.

### **Správné zneškodňování odpadních vod**

Kemp a turistické ubytovací zařízení musí informovat hosty a personál o správném používání kanalizace, aby se do ní nevypouštěly látky, které by mohly bránit čištění odpadních vod v souladu s požadavky legislativy.

## **DETERGENTY A DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDKY**

### **Místo pro vypouštění odpadu z chemických toalet**

Pokud jsou kemp nebo turistické ubytovací zařízení napojeny na septik, odpad z chemických toalet se shromažďuje a zneškodňuje odděleně nebo jiným vhodným způsobem. Pokud jsou napojeny na veřejnou kanalizaci, je postačující zvláštní nádrž nebo shromažďovací jímka, aby se zabránilo únikům.

### **Dezinfekční prostředky**

Dezinfekční prostředky se smějí používat pouze v případech nezbytných ke splnění zákonem stanovených hygienických požadavků.

## **ODPAD**

### **Třídění odpadu prováděné hosty**

Hosty jsou informováni, jak a kde mohou třídit odpad podle místních nebo vnitrostátních systémů. Vhodné nádoby na tříděný odpad musí být stejně snadno dostupné jako nádoby na netříděný odpad.



## **Třídění odpadu**

Odpad se musí třídit do kategorií, které jsou odděleně zpracovávány místními nebo vnitrostátními zařízeními na zpracování odpadu, a zvláštní péči je nutno věnovat nebezpečnému odpadu (tonery, inkousty, chladicí a elektrická zařízení, baterie, úsporné žárovky, léčivé přípravky, tuky a oleje a některé elektrické spotřebiče).

## **Výrobky na jedno použití**

Nevyžaduje-li to zákon, nesmí být v kempu a turistickém ubytovacím zařízení k dispozici toaletní potřeby na jedno použití (jejichž náplň nelze doplňovat), jako například šampony a mýdlo a další výrobky (které nelze opakovaně používat), jako například sprchovací čepice, kartáčky, pilníky na nehty a podobné výrobky. Jednorázové potřeby na pití (kelímky a sklenky), talíře a příbory lze používat pouze v případě, že jsou vyrobeny z obnovitelných surovin a že jsou biologicky rozložitelné a kompostovatelné dle příslušné ČSN.

## **JINÉ SLUŽBY**

**Je uplatňován zákaz kouření ve všech společných prostorech.**

## **Veřejná doprava**

Hostům i personálu musí být prostřednictvím hlavního komunikačního prostředku používaného v 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.

## **OBECNÝ SYSTÉM ŘÍZENÍ**

### **Školení personálu**

Kemp a turistické ubytovací zařízení 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**

Kemp a turistické ubytovací zařízení 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**

Kemp a turistické ubytovací zařízení 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**

Kemp a turistické ubytovací zařízení na recepci na veřejně přístupném místě zveřejní 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 10. 10. 2011**

**Mgr. Jan Urban**

**Český svaz ochránců přírody, Pláteníkova 264, 258 01 Vlašim, tel.: 317 845 169, 607 835 434**