



Namasté Nepál (DCWC-CZ), o.s.

Jílovská 1150/41
142 00 Praha 4
Česká republika

www.namastenepal.cz

Výroční zpráva 2010

Obsah

1. Zasedání orgánů sdružení	2
2. Členská základna	2
3. Pořádané a spolupořádané akce	2
4. Jednotlivé projekty sdružení	4
5. Zpráva o hospodaření – tabulka zisků a ztrát	14
6. Revizní zpráva	15
7. Prezentace sdružení ve veřejnoprávních sdělovacích prostředcích a na internetu	15

1. Zasedání orgánů sdružení

Valná hromada se sešla dne 8. 2. 2010 a přítomní členové jednomyslně schválili nové složení Rady Namasté Nepál: Tomáš Beránek, Eliška Horáková, Hana Víšková, Petr Kostner, Martina Matuščíková a jednomyslně zvolili revizorem NN Zuzanu Kozubkovou
Rada Namasté Nepál se sešla dne 21. 6. 2010 a dne 13. 12. 2010.

2. Členská základna

Rada Namasté Nepál schválila přijetí nových členů dne 8. 2. 2010:

- Martina Matuščíková – přiděleno č. 21
- Romana Špačková – přiděleno č. 22
- Helena Rybková – přiděleno č. 23
- Dana Pašková – přiděleno č. 24

dne 21. 6. 2010:

- Hana Hakrová – přiděleno č. 25
- Dagmar Zouharová – přiděleno č. 26

a dne 13. 12. 2010:

- Oskar Lažanský – přiděleno č. 27
- Renata Lažanská (dříve Slavíčková) – přiděleno č. 28
- Michal Svačina-Dobrý – přiděleno č. 29
- Eva Tornová – přiděleno č. 30

17. 12. 2010 ukončila členství na vlastní žádost Dagmar Zouharová.

K 31. 12. 2010 mělo tedy sdružení 29 řádných členů.

3. Pořádané a spolupořádané akce

• Nepálské večery v Rybě

- 21. ledna 2010 – „Osmtisícovkám na dohled“ – L. Hnyk
- 18. února 2010 – „Putování kolem Annapúren“ – K. Valouchová, T. Profant
- 18. března 2010 – „Historiky z Nepálu“ – V. Novotný, T. Švorcová
- 15. dubna 2010 – „Pestrá křídla pod Himálajem“ – K. Drozd
- 20. května 2010 – „Nepál – země turistiky?“ – T. Beránek
- 17. června 2010 – „Ve stínu Bílé hory“ – J. Jakešová
- 14. října 2010 – „Jak se léčí v Nepálu“ – Z. Škodová
- 18. listopadu 2010 – „Himálaj – domov sněhu“ – T. Beránek
- 16. prosince 2010 – „Vánoční večer s nepálskými filmy“ - T. Beránek

- Nepálské večery v Himálajském centru
 - 14. ledna 2010 – „Osmítisícovkám na dohled“ – L. Hnyk
 - 11. února 2010 – „Dvě tváře Manáslu“ – T. Beránek
 - 8. dubna 2010 – „Jak se léčí v Nepálu“ – Z. Škodová
 - 27. května 2010 – „Večer nepálských filmů“ - T. Beránek
 - 16. září 2010 – „Posvátná Matka řeka“ – T. Beránek
 - 7. října 2010 – „Okolo Bílé hory“ – J. Jakešová
 - 4. listopadu 2010 – „Na divoké nepálské vodě“ – M. Matušítková
 - 9. prosince 2010 – „Perličky z Himálaje“ – M. Košťálová

- prodejní výstava „Nepál – země tibetské thangky“ – Muzeum jihovýchodní Moravy Zlín – do 3. ledna 2010

- festival GO Kamera – Výstaviště Brno – 14.-16. ledna 2010 – přednáška „Dvě tváře Manáslu“ – T. Beránek + stánek Nepálského občůdku

- výstava „Magický Himálaj“ – Stará tržnice Bratislava – do 31. ledna 2010

- výstava „2009 Open Architecture Challenge & Bambusová škola pro Nepál“ – Galerii Národní technické knihovny Praha – 9. února – 5. března 2010

- oslavy Losaru – Novoměstská radnice Praha – 14. února 2010 – promítnutí filmu „Úsměv z Nepálu“ + stánek Nepálského občůdku

- schůzka 1. lékařského týmu – Praha – 24. února 2010

- schůzka adoptivních rodičů – Centrum Balónek Praha – 25. února 2010

- benefiční koncert na podporu Namasté Nepál – klub Sad'ák Aš – 27. února 2010

- prodejní výstava fotografií z Nepálu „Labyrint“ – kavárna Meteor Praha – 1.-31. března 2010 – na vernisáži přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek + stánek Nepálského občůdku

- cestovatelský festival Kolem světa – KD Ládví Praha – 20.-21. března 2010 – stánek Nepálského občůdku

- Festival tibetských filmů – kino Aero Praha – 22.-24. března 2010 – stánek Nepálského občůdku

- benefiční Pecha Kucha Night for Haiti – Dům umění Brno – 30. března 2010 – netradiční prezentační akce Bambusová škola pro Nepál

- oslavy Nepálského Nového roku 2067 – Óm Restaurant Ml. Boleslav – 17. dubna 2010 – přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek + film Příběh Tamanga

- workshop "Slaměná Banja" – Skryje u Tišnova – 15.-16. května – zaměřený na technologii stavby zelené střechy na stavbě z nosné slámy
- prodejní výstava thanegk a fotografií „Nepál – země tibetské thangky“ – Eurocentrum Jablonec nad Nisou – 1. září - 3. listopadu 2010 – na vernisáži přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek
- výstava fotografií Z. Škodové a thanegk „Hadžur“ – galerie Scarabeus Praha – 7.-31. října 2010
- Himálajský večer v Karavanseráji Praha – 9. listopadu 2010 – stánek Nepálského obchůdku
- cestovatelský festival Kolem světa – KD Ládví Praha – 27.-28. listopadu 2010 – stánek Nepálského obchůdku
- výstava „Nepál – země umělecké thangky“ – NICM Praha – od 1. prosince 2010
- výstava „Nepál – země umělecké thangky“ – výstava „Nepál – země umělecké thangky“ – Chajovna Brno – 1.-24. prosince 2010
- ZŠ Na Lukách Polička – 3. prosince 2010 – přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek
- prodejní výstava „Nepálské thangky“ – centrum Spirála Svitavy – 3.-23. prosince 2010 – na vernisáži přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek
- Vánoce pro Nepál – Chajovna Brno – 4. prosince 2010 – přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek + stánek Nepálského obchůdku
- Karavanseráj Praha – 8. prosince 2010 – přednáška „Perličky z Himálaje“ – M. Košťálová + film Příběh Tamanga
- Dobříš – 15. prosince 2010 – přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek + stánek Nepálského obchůdku
- Vánoce pro Nepál – čajovna V síti Praha - 18.-19. prosince – přednáška „Jak se žije v Nepálu“ – T. Beránek + stánek Nepálského obchůdku

4. Jednotlivé projekty sdružení

- **Úsměv z Nepálu**

1. Ke dni 31.12.2010 byl zajištěn sponzoring pro 184 dětí prostřednictvím adopce chudých nepálských školáků na dálku. Za období 1.1.2010 až 31.12.2010 jsme našli pro nových 29 dětí adoptivní rodiče a náhradní adoptivní rodiče pro dalších 8 dětí,

kteří již byly v minulosti sponzorovány, ale jejich adoptivní rodiče kvůli finanční situaci byli nuceni sponzoring ukončit.

Největší zájem o adopci dětí je vždy zaznamenán po prezentacích projektů sdružení Namasté Nepál na různých festivalech nebo v médiích.

2. 25. února 2010 proběhla schůzka adoptivních rodičů s předsedou spolupracující nepálské organizace DCWC Akkou Lamou a s českými dobrovolníky pracujícími pro Namasté Nepál. Adoptivní rodiče měli tak jedinečnou možnost seznámit se s tím, jak Namasté Nepál pracuje a hospodaří s jejich finančními dary a rovněž detailněji poznat fungování projektu Úsměv z Nepálu. Rovněž byly zodpovězeny četné dotazy rodičů. Jelikož Namasté Nepál podporuje i přímé setkávání adoptivních rodičů s dětmi přímo v Nepálu, na závěr dostali slovo rodiče, kteří se již setkali osobně se svým "adoptovaným dítětem", a tak mohli ostatním sdělit své zážitky a promítnout i pár fotografií.
3. Během roku 2010 se uskutečnilo jedno přímé setkání adoptivního rodiče se sponzorovaným dítětem. Další setkání adoptivních rodičů s dítětem se kvůli nedostatku času při návštěvě Nepálu nemohlo uskutečnit, a tak se adoptivní rodiče setkali a pohovořili pouze s Akkou Lamou, prezidentem spolupracující nepálské nadace Development of Children and Women Center (DCWC), jehož prostřednictvím zaslali dítěti alespoň dovezené dary.
4. Od dubna 2010 byl zahájen monitoring z jakých zdrojů se o projektu a možnosti adopce lidé dozvídají.

Z průzkumu od 1. 4. do 31. 12. 2010 vplynuly tyto zdroje:

- 66% internet,
- 20% prezentačních akcí a promítání,
- 4% veřejná média
- 10% od přátel.

V šíření informací o našem sdružení se velice osvědčilo využití internetu. Proto kromě webových stránek sdružení byl zřízena i fotogalerie na portálu Rajče a založen profil na sociální síti Facebook, kde se k příznivcům sdružení přihlásilo ke dni 31. 12. 2011 již 180 příznivců. Nejvhodnějším nástrojem, které tato sociální síť nabízí, je rozesílání pozvánek na nejrůznější akce a taktéž fotogalerie. Proto kromě našich internetových stránek byl zřízen i profil na sociální síti Facebook a došlo k rozšíření fotogalerie i na portálu Rajče. Díky tomu je možné interaktivněji informovat a komunikovat nejen se stávajícími, ale i s potencionálními adoptivními rodiči, příp. též dalšími příznivci sdružení.

5. Kromě již zaběhnutého sponzorování vzdělání byla od května 2010 adoptivním rodičům nabídnuta možnost obdarovat „své děti“ bavlněným tričkem s logem projektu. Rodiče si vyberou vzor a barvu trička, které chtějí dítětem věnovat. Tričko je pak vyrobeno v dílničce v nepálském Káthmándú, provozované naší partnerskou organizací DCWC, čímž je podporována další naše aktivita přímo v Nepálu. Nepálská nadace DCWC poté předá tričko dítěti a adoptivní rodiče obdrží fotografii dítěte oblečeného do nového trička na důkaz toho, že opravdu dostalo tričko, které mu objednali. Tím se podpoří vzájemný vztah mezi adoptivními rodiči a dítětem, takže nejde jen o pouhé neosobní sponzorování. Takto vyrobeno a darováno bylo v průběhu roku 2010 již 39 triček.

6. Na žádost adoptivní rodičky, která je zároveň ředitelkou školy, vzešel podnět k vzájemné družbě mezi českou a nepálskou školou. Bylo naplánováno první setkání se žáky této školy v rámci příští návštěvy prezidenta nepálské DCWC Akky Lamy v České republice. Rovněž několik dalších škol projevilo zájem probouzet v dětech charitativní cítění a vést k zodpovědnosti. Sdružení bylo požádáno o prezentaci problematiky nepálského školství a života v Nepálu, zvažujeme tedy další kroky česko-nepálské spolupráce mezi školami.

Projekt byl podpořen dotací Ministerstva zahraničních věcí ČR v rámci programu rozvojové pomoci „Česká republika pomáhá“.

• **Vzdělání pro Nepál**

1. V březnu 2010 byl na internetovém portálu Hedvábné stezky založen "Help Camp Nepál", jehož účelem je získávání dobrovolníků pro výuku v Nepálu. Informaci o možnosti odjet jako dobrovolník do nepálských škol je rovněž možné najít na internetových stránkách sdružení Namasté Nepál.
2. Z potencionálních zájemců bylo na základě jimi zaslaných životopisů a motivačních dopisů 20 zájemců pozváno na osobní pohovor. Se zájemci bylo uskutečněno šest setkání v termínech 4. 3., 31. 3., 20. 5., 21. 6., 13. 9. a 14. 12. 2010. Cílem bylo vybrat na základě osobního pohovoru vhodné kandidáty. Nakonec bylo pro působení v Nepálu vybráno 10 kandidátů.
3. V průběhu výše zmiňovaných schůzek byli také zájemci podrobně seznámeni se situací v Nepálu a v konkrétní lokalitě, kde výuka probíhá. Byli obeznámeni se systémem výuky na nepálských školách, jejich kvalitách a nedostatcích a rovněž se základy nepálské kultury.
4. Byla navázána spolupráce s lékařským týmem pod vedením MUDr. Renaty Lažanské-Slavíčkové, který v průběhu roku 2010 zahájil své působení v Nepálu. Po otevření nemocnice v Rádžbásu v distriktu Kavré dne 21. 9. 2010 jsou do této nově postavené nemocnice zasíláni dobrovolníci z řad lékařů a zdravotnického personálu.
5. Z dobrovolníků vybraných na základě informačních schůzek pro výuku na nepálských školách nakonec odjeli na podzim roku 2010 vyučovat Z. Brychtová (Madán Kudáří), L. Machlíček a D. Rolc (Khandadéví) a K. Klučíková (Thápagaon). Další čtyři dobrovolníci byli připraveni navázat na jejich působení na začátku roku 2011. Pro podzimní období 2011 budou vybráni další dobrovolníci opět tak, aby navázali na své předchůdce.
6. Byly stanoveny tři přesné turnusy pro výuku dobrovolníky na nepálských školách: leden – březen (tři měsíce výuky), duben – červen (tři měsíce výuky), září – prosinec (tři měsíce výuky a měsíc prázdnin). Díky tomu je jednodušší nejen jejich organizace jak na české, tak na nepálské straně, ale především se díky tomu dobrovolníkům daří navazovat ve výuce jeden na druhého a vytvářet tak souvislý blok. Školy, kam jsou dobrovolníci posíláni, na to reagují velice pozitivně a upravují pro příští školní rok svoje učební plány, aby měl zahraniční učitel k dispozici vždy vlastní vyučovací blok.
7. Za pomoci dobrovolníků působících v Nepálu na přelomu roku 2010 a 2011 byla vytvořena Příručka pro dobrovolníky, ve které jsou uvedeny všechny důležité

informace pro nově příchozí zahraniční učitele. Dále byl zaveden systém předávání a uchovávání informací pomocí počítače ve školách, kde dobrovolníci působí.

8. Na webové stránky Namasté Nepál byly umístěny podrobnější informace pro potenciální zájemce o dobrovolnictví, což zefektivnilo především výběrové řízení s jednotlivými uchazeči (viz <http://www.namastenepal.cz/cz/projekty/vzdelani-pro-nepal/podrobnosti-o-dobrovolnictvi/>).
9. Dobrovolníci, kteří se vrátili ze svého působení v Nepálu na přelomu let 2010–11, upozornili na problém s placením ubytování a stravy v rodinách místní komunity. Požadovaných 7 000 NRs je totiž částka nepřiměřeně vysoká vzhledem k faktu, že reálné náklady na stravu se pohybují okolo 4 000 NRs.

Projekt byl podpořen dotací Ministerstva zahraničních věcí ČR v rámci programu rozvojové pomoci „Česká republika pomáhá“.

• **Bambusová škola**

1. Proběhla konzultace s Clemensem Quirinem – specialistou na stavitelství v rozvojových zemích z projekčního studia "BASEhabitat" katedry architektury Vysoké školy umění v Linci. Byly diskutovány především zkušenosti z předchozích staveb rakouského teamu a možnosti materiálového a technologického řešení stavby bambusové školy.
2. Do Nepálu byl zaslán vzorek materiálu pro zastřešení školy k otestování v místním podnebí. V rámci projektové přípravy bylo společně se zástupci DCWC konstatováno, že vhodnější bude hledat přednostně místní materiálové a technické řešení.
3. Proběhla odborná konzultace se specialisty z Fakulty stavební ČVUT v Praze (FSV ČVUT), která se týkala technického řešení projektu Bambusové školy. Uskutečnila se diskuse o materiálovém řešení a jeho variantách a o technologickém řešení a jeho variantách. Ze strany FSV ČVUT byla nabídnuta spolupráce s možností publikování výsledků testování pod hlavičkou FSV ČVUT.
4. Proběhly projekční práce na projektu Bambusové školy. Před odjezdem na terénní průzkum do Nepálu bylo zpracováno variantní půdorysné řešení a příčný řez objektem jako příprava pro rozhodnutí o výsledné variantě materiálového a technologického konstrukčního řešení.
5. Pro jedno z alternativních materiálových řešení stěn stavby, kterým jsou stlačené nepálené cihly (tzv. "compressed earth blocks"), byly získány podklady pro výrobu ručního lisu. Patent byl zaslán zástupcům DCWC k ověření možnosti výroby tohoto stroje a zjištění případných nákladů na jeho výrobu. Při následném provádění experimentální stavby přímo v Nepálu v distriktu Kavré byla nicméně technologie používající stlačené nepálené cihly vyhodnocena jako nevhodná, a proto bylo od původního záměru sestrojít stroj na výrobu compressed bloků upuštěno.
6. 5. - 16. května 2010 proběhl ve Skryjích u Tišnova workshop s názvem "Slaměná banja" zaměřený na ekologické stavitelství. V rámci tohoto workshopu bylo na

experimentální stavbě provedeno jedno z variantních řešení zastřešení objektu Bambusové školy tzv. extenzivní zelená střecha.

7. V období října a listopadu 2010 proběhl přímo v Nepálu v distriktu Kavré terénní výzkum, v rámci něhož byl postaven menší experimentální objekt prádelny, na kterém se uplatnily používané technologie a materiálová řešení. Experimentální stavbě předcházely konzultace s místními nepálskými specialisty. Konkrétně se jednalo o organizace ABARI (bambusové konstrukce), Habitat for Humanity (bambus a nepálená hlína) a NSET (zemětřesení).

ABARI

Se zástupkyní společnosti ABARI bylo diskutováno o možnostech použití bambusu pro nosné prvky staveb. Bylo potvrzeno, že je nutné bambus předem ošetřit, aby byl schopen odolávat škodlivému hmyzu, který jinak neošetřený bambus v průběhu několika let zcela zničí. Způsobů, jak bambus ochránit je několik – pro experimentální účely byl vybrán a vyzkoušen způsob ochrany máčením ve vodě, při kterém se hmyz v bambusu zahubí. Jako optimální byl nicméně vyhodnocen způsob ochrany bambusu tlakovou injektáží kyselinou borovou, ke kterému je potřeba speciální zařízení.

Habitat for Humanity

Předseda organizace Habitat for Humanity informoval o projektech, jimiž se organizace zabývá. Jedná se o pomoc chudým obyvatelům Nepálu a důraz je kladen především na možnosti svépomocného stavění z místně dostupných materiálů a jednoduchých technologií. Jako zásadní byla zmíněna nutnost přihlídnutím k sociálně-kulturním aspektům životnosti staveb. Konkrétně se jedná například o skutečnost, že každé nepálské etnikum (je jich celkem asi 70) vychází z různých tradic a kulturních zvyklostí, které se promítají i do údržby staveb. Běžně probíhají na nepálských domech jednou za rok generální opravy. U některých etnik jsou však tyto opravy prováděny jednou za tři roky, což má zásadní vliv na výběr použitých materiálů a technologií.

Dalším důležitým sociálně-kulturním aspektem, který byl ověřen i při experimentální stavbě, je skutečnost, že místní obyvatelé nepovažují bambus za kvalitní materiál s dlouhou životností. Původně byl totiž používán pro zastřešení jednoduchých obydlí s otevřeným ohništěm uvnitř a byl přirozeně konzervován kouřem proti působení škůdců. V současné době však dochází k odvodu kouře z obydlí buď komínem, nebo se staví samostatné objekty kuchyní. Bambus je tak používán bez jakéhokoli ošetření a jeho životnost je tak značně omezena. Pro kvalitní použití bambusu jako konstrukčního prvku je tedy nutné nejen jeho ošetření proti působení škůdců, ale také dostatečná osvěta v komunitě, aby místní lidé tomuto materiálu důvěřovali a byli ochotni ho pro stavby použít.

Dále byla probírána možnost použití speciálního materiálu pro zastřešení – bambusových rohoží, protože Habitat for Humanity je jejich výhradním výrobcem pro Nepál. Ukázalo se nicméně, že cenou několikanásobně překračují běžné technologie, a byl tedy pro tuto fázi projektu použit vlnitý plech.

NSET

Konzultace v organizaci NSET, která se zabývá stavěním v seizmických oblastech, proběhla na několika úrovních. Nejprve byly diskutovány obecné technické

a legislativní podmínky seizmického stavitelství v Nepálu a poté byly diskutovány konkrétní aspekty projektu Bambusové školy. V projektu byla nepálskými inženýry vytipována místa a detaily, které by při zemětřesení působila komplikace nebo vůbec neobstála. Projekt byl na základě těchto připomínek upraven.

8. Při následném terénním výzkumu byly vyzkoušeny především tyto konstrukce a materiály:

- a) bambus jako nosný i nenosný prvek
- b) hutněná hlína (tzv. "rammed earth")
- c) cihly z nepálené hlíny (tzv. "adobe bricks")
- d) vrstvená hlína (tzv. "cob walling")
- e) hliněné omítky a malty
- f) kamenné základové konstrukce a zdivo
- g) zelená střecha

9. Výsledky terénního průzkumu, který proběhl přímo v Nepálu v distriktu Kavré v období října a listopadu 2010:

a) Bambusové konstrukce

V místních podmínkách byla experimentálně ověřena únosnost bambusových nosníků a vyhodnocena jako dostatečná pro konstrukci střechy a ostatních nosných prvků stavby.

Dále bylo odzkoušeno ošetření bambusu máčením ve vodě a vyhodnoceno především jako časově náročné (nutnost provádět v rádech týdnů) a nedostatečné pro dlouhodobé použití bambusu (likviduje pouze škůdce již v bambusu obsažené, nechrání proti novým).

V konstrukci byl použit také bambus ošetřený tlakovou injektáží kyselinou borovou, aby bylo možné názorně prezentovat místním lidem rozdíl v odolnosti bambusu při různých způsobech ošetření.

Bylo vyzkoušeno barvení bambusu emailovým nátěrem z barev běžně dostupných v Káthmándú a ošetření částí pod zemí asfaltovým nátěrem.

Bambusové prvky byly použity především místní, aby byla vyzkoušena komplexní práce s bambusem. Bylo tedy provedeno kácení, řezání na přesné délky, máčení, sušení, založení, osazení sloupů do základových konstrukcí, osazení nosníků, vázání spojů, kotvení střešních vlnitých plechů a osazení barevných zavětrovacích sloupů do přesných pozic vč. jejich založení.

Dlouhodobou odolnost bambusových konstrukcí lze ověřit pouze v průběhu delšího časového horizontu a při působení silných podnebných vlivů především v monzunovém období.

b-e) Hlína

V úvodu byla pomocí polních testů odzkoušena kvalita a použitelnost jednotlivých vzorků hlíny odebraných na místě stavby. Vzorky byly vyhodnoceny jako použitelné pro jednotlivé technologie.

Bylo odzkoušeno několik hliněných technologií.

Hutněná hlína, původně zamýšlená pro konstrukci nosných stěn školy, byla použita pro konstrukci laviček. Pro pracnost a nemožnost přesné práce

s bednicími prvky v primitivních podmínkách bylo však nakonec od použití hutněné hlíny pro stěnové konstrukce upuštěno.

Cihly z nepálené hlíny byly použity pro konstrukce nízkých stěn. Tato technologie je středně pracná a použitelná pro nenosné konstrukce stěn. Její hlavní nevýhodou je však časová náročnost (cihly musejí před použitím schnout minimálně 14 dnů) a nevhodnost použití cihel v seizmických oblastech.

Vrstvená hlína byla použita pro konstrukci jedné z laviček. Smíchaná se slámou a nanášená na bambusový roštový podklad se ukázala z hlediska pracnosti a možnosti provádět stavbu svépomocí jako nejvhodnější.

Hliněné omítky byly nanášeny na kamenné zdivo a zdivo z nepálených cihel. Pro větší odolnost vůči povětrnostním vlivům byl do omítek přidán cement v různých poměrech, aby bylo možno sledovat odolnost v delším časovém horizontu.

f) Konstrukce z kamene

Bylo ověřeno, že základové konstrukce z kamene kladeného na sucho jsou vhodné pro nízkopodlažní stavby především z hlediska jednoduchosti a možnosti svépomocného provádění.

g) Zelená střecha

Vzhledem k absenci kvalitních hydroizolačních materiálů a s důrazem na použití místních technologií byla provedena pouze jednoduchá zelená střecha na vlnitém plechu, jejíž fungování bude možné ověřit pouze v průběhu delšího časového horizontu a při působení silných podnebných vlivů především v monzunovém období. Střecha byla tak hodnocena pouze z estetického hlediska, kde byla shledána jako vyhovující, protože se zářící vlnité plechy neuplatňují v dálkových pohledech a stavba tak mnohem přirozeněji zapadá do místní krajiny.

10. Výsledná varianta projektu, která vyplynula z terénního průzkumu a z konzultací s místními specialisty, byla dopracována do stavebně-technické fáze. Na základě tohoto projektu byl také proveden kontrolní položkový rozpočet stavby, což za předpokladu získání odpovídající finanční částky umožňuje bezprostřední zahájení stavby prototypu Bambusové školy. Do ceny za první prototyp školy je nutné uvažovat též finanční náklady na koordinaci stavby vč. všech výdajů s tím souvisejících. V případě stavby více škol najednou by se náklady poměrně k jejich počtu snížily stejně jako náklady na následující stavby dalších škol. V rámci stavby prvního prototypu Bambusové školy se totiž předpokládá ovládnutí navrhovaných technologií technickými specialisty z místní partnerské organizace, aby v budoucnu mohli být další stavby v této oblasti stavěny svépomocí pouze za využití místních lidských zdrojů.

Výstupem této fáze projektu je také srovnávací studie stávajících škol stavěných organizací DCWC s Bambusovou školou, ze které jsou patrné kapacitní parametry obou typů škol. Z této studie vyplývá například skutečnost, že cena běžné stavby Bambusové školy při znalosti

použitých technologií vztažená na 1 m² resp. na 1 žáka se sníží oproti původnímu typu školy DCWC o 10 – 15%.

Projekt byl podpořen dotací Ministerstva zahraničních věcí ČR v rámci programu rozvojové pomoci „Česká republika pomáhá“.

- **Nepálský obchůdek**

Celkem se uskutečnilo 11 akcí spojených s prodejem na stánku Nepálského obchůdku a 3 prodejní výstavy zboží z Nepálského obchůdku (viz Pořádané a spolupořádané akce). Další prodej probíhal prostřednictvím e-shopu na stránkách sdružení. Profit z prodeje činí 45 628.- Kč a bude věnován jako příspěvek na stavbu nové základní školy v Čharpě, distrikt Ráméčháp, která se bude realizovat v roce 2011.

- **Netradičně Nepálem**

Během roku 2010 využilo nabídku na cesty do Nepálu 7 osob.

- **Nemocnice**

1. Byla dokončena výstavba budovy nemocnice v nepálském Rádžbásu. K 20. 9. 2011 dostavěno první patro, druhé patro zatím ve výstavbě. Záchodky v prvním patře zatím nefungují (problém s přívodem vody), tekoucí voda a umyvadlo je jen 1x na chodbě. Na pozemku nemocnice postaveno sociální zařízení s tekoucí vodou (sprcha a 3x WC) – není ovšem dokončena jímka tj. chybí řešení odpadních vod. Dále vystavěna bambusová kuchyň/jídelna a 5 bambusových chatk k ubytování zaměstnanců a dobrovolníků.
2. Nemocnice vybavena základními léky, zdravotnickým materiálem, základním chirurgickým instrumentáři a jednoduchými přístroji – základní laboratorní vybavení, parní sterilizátor, rtg přístroj (špatně funkční), koncentrátor kyslíku, inhalátor, vakuumextraktor, dále fonendoskopy, tonometry, teploměry, 1x oxymetr (poruchový). Vybavení bylo financováno lokální pobočkou britského Rotary Clubu. Většina vybavení je nejisté kvality a řada základních pomůcek a přístrojů chybí (EKG přístroj, glukometr, perfúzor k řízenému podávání infúzí aj). V nemocnici je také 1x počítač a tiskárna.

3. 21. 9. 2010 za přítomnosti zahraničních sponzorů (British Rotary Club, Garry Coolier), prvního týmu českých zdravotníků a významných místních osobností proběhlo slavnostní otevření nemocnice spojené s ošetřením první stovky nemocných
4. V nemocnici zaměstnán poměrně početný personál z řad místních: 1x lékař, 1x zdravotní asistent, 3x zdravotní setra, 1x laborant, 2x lékárník, 2x uklízečka/kuchařka, 1x recepční, 1x noční hlídač. Organizační záležitosti má na starosti místní Dinesh. Správní radu nemocnice tvoří zástupci místního lidu (důležité osoby jako ředitelé škol apod), za DCWC zaštiťuje projekt přímo Akka Lama.
5. Tým českých dobrovolníků: ještě před oficiálním zahájením provozu nemocnice zde pracovala dvojice Jana Součková (fyzioterapie) a Michal Urbánek (sestra) – do 11/2011. 9-12/2011 Renáta Lažanská (lékař, organizátor českého týmu). 9-10/2011 Oskar Lažanský (organizační a technická pomoc). Český tým se výrazně podílel na zahájení chodu nemocnice, vytvoření pravidel pro práci v nemocnici, koordinaci práce v nemocnici, zlepšení prostředí nemocnice. Dále se plně zapojil do ambulantního i lůžkového ošetřování nemocných a uvedl do praxe ideu „healthcampů“ nebo např. ošetřování nemocných v domácím prostředí (home-care). Z dalších aktivit např. edukace místního personálu nebo výuka zdravotní vědy ve škole Khandadévi. Přivezena zásoba českých léků a dalšího zdravotnického vybavení (obvazový materiál, desinfekce, injekční jehly a stříkačky ad.) – převážně sponzorské dary nemocnice IKEM, přepravu zajistila z větší části firma Schenker.
6. V doposud odlehlelém rozvojovém zemědělském regionu je nyní možnost alespoň bazální diagnostické, léčebné, případně preventivní péče.
7. Současně ale během prvních tří měsíců chodu nemocnice identifikována řada problémů a nedostatků, jak na obecné, tak i personální úrovni.
8. Dobrovolný tým českých architektů a jejich pomocníků v rámci zkušebních prací pro projekt „Bambusový škola“ (viz výše) v nemocnici vybudoval funkční prádelnu a provedl další stavební a zkrášlovací úpravy na pozemku nemocnice
9. Priority pro rok 2011
 - a. Ujasnění postavení a úkolů dobrovolníků v Nemocnici (včetně jednoznačného stanovení horních hranic financování ubytování a stravy na místě) a vysílání dalších jednotlivců nebo malých týmů pokud možno tak, aby byla zachována kontinuita
 - b. Lepší kontrola Namasté Nepál nad děním v nemocnici, úvaha o vyslání zaměstnance Namasté Nepál přímo do Nepálu, kde by se podílel na managementu nemocnice

- c. Nutný funkční management nemocnice, reálna vize do budoucna
- d. Postupné dokončování stavby nemocnice (2. patro, přívod a odpad vody aj.) a zlepšování vybavenosti
- e. Vyhledávání finančních darů (vybavení nemocnice, terénní sanitní vůz atd...); materiální dary jsou problematické (doprava, legislativa)
- f. Propagace projektu (film ...)

• **Brýle pro Nepál**

Pod vedením hlavního organizátora Ing. M. Karkana proběhla sbírka brýlí pro zrakově postižené obyvatele Nepálu na 11 místech po celé České republice:

- Oční klinika Fakultní nemocnice Brno-Bohunice
- Optika STOOPTIK, Brno-Bystrc
- Nadační obchod Nadace Veronica, Brno
- Refrakční centrum Praha
- Místní úřad Čtyřkoly, okres Benešov
- Oční optika Hippokrates Boskovice a.s.
- Hospic Dobrého Pastýře Čerčany
- Optika VIDUM, Opava
- Oční optika Marcela Rabová, DiS., Jablonné v Podještědí
- Oční optika Marcela Rabová, DiS., Chrastava
- Optika Anděl s.r.o., Praha 5

Bylo shromážděno více než 1 000 brýlí, část z nich byla rozdána v údolí Cchum expedicí Tsum Valley 2010, která proběhla v říjnu a její členka, oční lékařka MUDr. M. Karkanová, vyšetřila zrak stovkám obyvatel. Zbytek poslouží v nově postavené nepálské nemocnici v Rádžbásu.

• **Kurz hindštiny/nepálštiny**

Od října 2010 pod vedením Inda R. Kumára začal v Himálajském centru kurz hindštiny s přihlédnutím k nepálštině za účasti 5 posluchačů.

5. Zpráva o hospodaření – tabulka zisků a ztrát

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

**pro nevýdělečné organizace
ve zjednodušeném rozsahu**

ke dni 31.12.2010
(v celých tisících Kč)

Název a sídlo účetní jednotky
Namasté Nepál (DCWC-CZ), o.s.

IČ
2 7 0 5 6 8 8 1

Jílovská 1150
Praha 4
142 00

Označení a	NÁKLADY b	Činnost		
		hlavní 1	hospodářská 2	celkem 3
A. I.	Spotřebované nákupy celkem	43	19	62
A. II.	Služby celkem	446	22	468
A. III.	Osobní náklady celkem	10		10
A. IV.	Daně a poplatky celkem			
A. V.	Ostatní náklady celkem	1 486		1 486
A. VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba rezerv a opravných položek celkem			
A. VII.	Poskytnuté příspěvky celkem			
A. VIII.	Daň z příjmů celkem			
	NÁKLADY CELKEM (A.I. + A.II. + A.III. + A.IV. + A.V. + A.VI. + A.VII. + A.VIII.)	1 985	41	2 026
Označení a	VÝNOSY b	Činnost		
		hlavní 1	hospodářská 2	celkem 3
B. I.	Tržby za vlastní výkony a za zboží celkem		110	110
B. II.	Změny stavu vnitroorganizačních zásob celkem			
B. III.	Aktivace celkem			
B. IV.	Ostatní výnosy celkem	34		34
B. V.	Tržby z prodeje majetku, zúčtování rezerv a opravných položek celkem			
B. VI.	Přijaté příspěvky celkem	1 268		1 268
B. VII.	Provozní dotace celkem	383		383
	VÝNOSY CELKEM (B. I. + B. II. + B. III. + B. IV. + B. V. + B. VI. + B. VII.)	1 685	110	1 795
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním (VÝNOSY CELK. - NÁKLADY CELK.)	-300	69	-231
34.	Daň z příjmů			
D.	Výsledek hospodaření po zdanění (C. - 34.)	-300	69	-231
Sestaveno dne: 1.4.2011		Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou		
Právní forma účetní jednotky Sdružení		Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis)		
Předmět podnikání Humanit. a kulturní pomoc Nepálu		Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis)		
		tel.:	linka:	

6. Revizní zpráva

1. Způsob účtování

Občanské sdružení vede účetnictví v souladu se zákonem 563/1991 Sb. v platném znění. Účetnictví je vedeno průkazně a k revizi byly doloženy veškeré podklady.

2. Příjmy a výdaje

Občanské sdružení hospodařilo s celkovými příjmy ve výši 1.795 tis. Kč, celkovými výdaji ve výši 2.026 tis. Kč. Příjmy i výdaje jsou podloženy účetními doklady.

Příjmová základna je tvořena především členskými příspěvky a dary a vstupným na pořádané akce. Výdaje pak ve valné většině představují převody do Nepálu na rozvojové aktivity sdružení, zbytek jsou náklady na činnost.

3. Daňová povinnost

Občanské sdružení dosáhlo rozdílu mezi příjmy a výdaji v celkové výši – 231 tis. Kč; tato skutečnost byla způsobena převodem finančních prostředků získaných v roce 2009. V roce 2010 byla uplatněna srážková daň v celkové výši 0.- Kč. Za období roku 2010 je daňová povinnost (daň z příjmu) vypočtena v celkové výši 0.- Kč.

4. Resume

Revizní komise konstatuje, že při kontrole vedení peněžního deníku a veškerých dokladů o hospodaření občanského sdružení nenašla pochybení při hospodaření občanského sdružení, ani nenašla pochybení při jeho účtování.

7. Prezentace sdružení ve veřejnoprávních sdělovacích prostředcích a na internetu

- prezentace ve veřejnoprávních sdělovacích prostředcích:
 - rozhovor o projektu Bambusová škola na rádiu Wave – 17. února 2010 – <http://www.rozhlas.cz/default/default/rnp-player.php?id=01095781&br=96&s>
 - rozhovor o projektu Bambusová škola na rádiu Vltava – 26. února 2010 a 2. března 2010
 - rozhovor o projektu Vzdělání pro Nepál na rádiu Radiožurnál – 9. června 2010 – <http://www.rozhlas.cz/default/default/rnp-player-2.php?id=2074233&drm=1>
 - relace na téma Brýle pro Nepál – ČT 24, pořad Světadíly – 16. září 2010 <http://www.ceskatelevize.cz/ivysilani/210411058060916-pred-polednem-zpravodajsky-blok/>
- na internetu:
 - <http://www.bambusovaskola.cz/>

- <http://www.namastenepal.cz/>
- http://bydleni.idnes.cz/cesi-vymysleli-skolu-z-bambusu-nahradi-nevyhovujici-japonsky-model-1ga-/architektura.asp?c=A100209_154006_architektura_rez
- <http://www.earch.cz/clanek/4920-open-architecture-challenge-bambusova-skola.aspx>
- <http://www.earch.cz/clanek/4982-ceska-bambusova-skola-pro-nepal.aspx>
- <http://namastenepal.rajce.idnes.cz/>
- <http://www.meemarchitecture.org/>

- na Facebooku:

<http://www.facebook.com/group.php?gid=301561634875>

Zpracovali:

T. Beránek, P. Kostner, Z. Kozubková, R. Lažanská, M. Matušítková, M. Sobotková
