

# Nestátní nezisková organizace CENTAUREA

## Přehled činnosti

(rok 2006)

Občanské sdružení CENTAUREA vzniklo 7. 5. 2004 registrací u Ministerstva vnitra. Jeho hlavním zájmem a posláním je aktivní ochrana přírody, a to především:

- Vyhledávat a monitorovat ochránářsky cenná území. Na těchto územích poté navrhovat a zajišťovat vhodné způsoby hospodaření vedoucí k zachování a posílení kvality a funkčnosti daného území z pohledu ochrany přírody.
  - Provádět, podporovat a organizovat výzkum v oblasti základní i aplikované ekologie.
  - Aktivně spolupracovat se státními i občanskými organizacemi působícími v ochraně přírody.
  - Provádět osvětovou činnost v oblasti ekologie a ochrany přírody.
- 

### 1. Členská základna

Sdružení má 10 členů. Během roku 2006 žádný člen neodešel, ani žádný nový člen nevstoupil.

### 2. Přehled činnosti.

Činnost sdružení je rozdělena do čtyř programů:

- péče o krajinu (garant Jan Horník)
- invazní rostliny (garant Jan Horník)
- věda a výzkum (garant Štěpán Janeček)
- osvěta (garant Jan Riegert)

#### **2.1. Péče o krajinu**

##### 2.1.1. Kosení ochránářsky cenných luk

Hlavní činností v rámci programu je šetrné obhospodařování ochránářsky zajímavých lokalit. Převážně se jedná o podmáčené louky. Pokračovalo se v managementových pracích na většině lokalit, které byly koseny v předchozích letech (5 lokalit). Nově byl realizován management na dalších 7 lokalitách. Pro snadnější zajištění dlouhodobé péče o lokality byly uzavřeny nájemní smlouvy s vlastníky na 3 lokalitách.

Součástí zajišťování managementů bylo i šíření osvěty mezi vlastníky pozemků o možnostech financování extenzivního hospodaření na loukách z titulu Programu péče o krajinu Ministerstva životního prostředí.

### Přehled kosených lokalit:

Lokalita	Společenstvo	Výměra (ha)	Ochrana	Okres	Pronajato (ha)	Obhospodařováno od roku
Tobolky	bezkolencové louky, slatiny	0,69	CHKO ŽH	CR	-	2004
Kochánovice	bezkolencové louky, pcháčové louky, vysoké ostřice	0,84	CHKO ŽH	CR	-	2004
Pohořalka	tužebníková lada	0,85	-	CR	-	2004
Pamětník	bezkolencové louky, vysoké ostřice	5,43	PP	HK	-	2005
Hradčanské rybníky	rašeliniště	0,53	PR	CL	-	2005
Novozámecký rybník	rákosiny, slatiny, bezkolencové louky	3,26	NPR	CL	-	2006
Příbylov	xerothermní trávníky	0,71	-	CR	0,96	2006
Zbyhněvice	bezkolencové louky	0,71	-	CR	0,30	2006
Nový rybník	rašeliniště, pcháčové louky, bezkolencové louky	0,31	CHKO ŽH	CR	-	2006
Jančouř	tužebníková lada, bezkolencové louky	0,24	CHKO ŽV	CR	-	2006
Dvořiště	bezkolencové louky	0,90	-	NB	0,90	2006
V Jezírkách	slatiny, rákosiny	1,00	NPP	KO	-	2006
<b>Celkem</b>		<b>15,47</b>			<b>2,16</b>	

Pro rok 2007 je předjednáno cca 5 ha luk s vlastníky.

#### 2.1.2. Plány péče

V roce 2006 sdružení zajistilo zpracování dvou plánů péče v CHKO Kokořínsko: NPP Klokočka, NPP Rečkov. Dále Centaurea zajistila zpracování geodetického vyměření v plánu péče o NPP Kopicácký rybník, který zpracovala v roce 2005.

#### 2.1.3. Inventarizace podmáčených luk v KRNAPu.

V průběhu června až srpna zajišťovala Centaurea monitoring ochranářsky cenných podmáčených luk (pcháčové louky, slatiniště) v Krkonošském národním parku. Celkem bylo zinventarizováno 111 ha podmáčených luk ve třetích a čtvrtých zónách národního parku.

#### 2.1.4. Činnost v roce 2007

Hlavní náplní v rámci projektu bude zajišťování managementu v lučních společenstvech. Nejvíce aktivit bude směřováno do stávajících lokalit v Pardubickém kraji. Hodláme rozšířit své aktivity na další lokality, které budou zahrnuty do výzkumu v rámci řešení grantu GA ČR č. 526/07/0808 – „Stanovení priorit v péči o vlhké louky v krajinném měřítku“.

### **2.2. Invazní rostliny**

V rámci programu byly aktivity sdružení soustředěny především na území Pardubického kraje. Jednalo se jednak o asanaci konkrétních lokalit, monitoring výskytu a osvětu. Tyto aktivity byly podpořeny dvěma granty z Pardubického kraje.

### 2.2.1. Asanace konkrétních lokalit

Byly asanovány dvě lokality netýkavky žláznaté na Chrudimsku. Lokalita Zádušní rybník se nachází v blízkosti louky u Pohořalky, kterou sdružení kosí už třetím rokem. Lokalita Oběšinka se nachází v blízkosti Miřetic. Asanační práce probíhaly v době květu netýkavky (červenec – srpen) a sestávaly z kosení ploch s hojným výskytem netýkavky a vytrháváním netýkavky v místech s menší hustotou výskytu. Netýkavka byla po zaschnutí pálena na lokalitách společně s pokosenou biomasou. Celková asanovaná plocha činila 11,5 ha, z toho pokoseno bylo 1,2 ha.

### 2.2.2. Monitoring výskytu invazních druhů

Monitoring byl zaměřen především na vodní toky na Chrudimsku, dále na okolí silnic a železnic v Chrudimi a Pardubicích. Celkem bylo zmonitorováno 208 km vodních toků (povodí Ležáku, úsek Chrudimky mezi Hlinskem a Sečskou nádrží, bezejmenný přítok Anenského potoka u Skutče). Dále byly sbírány údaje o výskytu invazních druhů, které členové sdružení zaznamenávali jednak při náhodných nálezech v terénu, jednak při ověřování hlášení od dobrovolných spolupracovníků. Všechny údaje z monitoringu jsou dostupné na webových stránkách sdružení v „Databázi výskytu invazních druhů“.

### 2.2.3. Osvětová činnost

Sdružení provádělo osvětu především v Chrudimském okrese. Byl vytvořen leták s informacemi o problematice invazních rostlin, který byl rozeslán všem obecním a městským úřadům, dále pak nevládním organizacím zabývajícím se ochranou životního prostředí na Pardubicku. Součástí kampaně bylo i oslovení s nabídkou spolupráce při sběru dat o výskytu invazních rostlin. Celkem na informační kampaň zareagovalo 9 subjektů.

V rámci osvěty byla vytvořena webová prezentace, rozebírající problematiku invazních rostlin (historie invazí, nejnebezpečnější druhy, metody regulace...). Součástí prezentace je atlas invazních rostlin a především „databáze výskytu invazních druhů“, kde sdružení schraňuje veškeré údaje o výskytu invazních druhů, které získalo při terénních pochůzkách a od dobrovolníků.

### 2.2.4. Činnost v roce 2007

Centaurea se bude snažit pokračovat v asanačních pracích na stávajících lokalitách, navíc rozšíří své aktivity o lokality bolševníku na Chrudimsku. Průběžně bude doplněn obsah webových stránek a zlepšení vzhledu databáze a umožnění vkládání záznamů online. Osvětová činnost bude probíhat především formou přednášek.

## **2.3. Věda a výzkum**

### 2.3.1. Diplomové práce

V průběhu zimy a jara zajišťovala Centaurea zpracování dat a finální podobu diplomové práce Šárky Malátkové „Vegetace podmáčených luk v CHKO Železné hory“ (Zemědělská Univerzita, Praha - Suchdol). Byly vyhodnoceny údaje z 23 lokalit. Práce byla zaměřena především na složení vegetace, monitoring ohrožených a chráněných druhů vyšších rostlin v závislosti na obhospodařování. Š. Malátková obhájila práci na výbornou. Na terénní výzkumy Š. Malátkové bude navazovat řešení grantu GA ČR č. 526/07/0808 – „Stanovení priorit v péči o vlhké louky v krajinném měřítku“ (viz níže).

Centaurea bude v roce 2007 odborně zajišťovat bakalářskou práci Pavly Řehákové na Pedagogické fakultě v Hradci Králové. Práce bude zaměřena na zhodnocení vegetace xerothermních strání na Skutečsku, Lužsku a Střemošicku.

### 2.3.2. Inventarizace

V návaznosti na diplomovou práci Š. Malátkové byly provedeny botanické inventarizace vybraných lokalit v Železných horách, dále na Prosečsku a u Městce Králové. V současnosti má Centaurea aktuální údaje ze 30 lokalit. Jedná se o lokality, jež přímo souvisí s řešením grantu GA ČR a lokality, na nichž Centaurea aktivně provádí management. Na 11 lokalitách Centaurea zajistila monitoring denních motýlů.

### 2.3.3. Grant GAČR

Centaurea získala na podzim 2006 grant GA ČR na téma „Stanovení priorit v péči o vlhké louky v krajinném měřítku“ (Centaurea je spoluřešitelem, hlavním řešitelem je Botanický ústav AV v Průhonicích, druhým spoluřešitelem je AOPK Praha). Jedná se o pětiletý projekt zaměřený na studium vegetace na podmáčených loukách v Železných horách. Během zimy 2006/2007 začaly první přípravné práce. Rozdělily se konkrétní úkoly, připravovala se metodika pokusných prací a začala jednání s vlastníky.

### 2.3.5. Kontrola transferů v Krkonoších

Na konci léta 2006 provedli pracovníci terénní kontrolu na místech kam byly přesazeny orchideje při provádění transferu v souvislosti se zamýšlenou rekonstrukcí silnice na Špindlerovy boudy.

### 2.3.5. Činnost v roce 2007

Největší objem prací v rámci programu bude směřován na zajištění grantu GA ČR. V souvislosti s tím bude pokračovat monitoring na dalších lokalitách v Železných horách. V návaznosti s řešením GA ČR budou zahájena zoologická sledování, která budou zajištěna na základě spolupráce s Biologickou fakultou Jihočeské Univerzity v Českých Budějovicích.

Dalším důležitým úkolem je zajištění bakalářské práce Pavly Řehákové.

## **2.4. Osvěta**

V rámci tohoto programu Centaurea uskutečnila dvě akce.

### 2.4.1 Klub Natura

Centaurea uspořádala pro Klub Natura ve Dvoře Králové v dubnu přednášku o Natuře 2000 a v květnu exkurzi po evropsky významných lokalitách a chráněných územích Královehradeckého kraje. Při exkurzi jsme navštívili Josefův u Nového Města nad Metují, PR Peklo, PR Dubno. Přednášky a exkurze se zúčastnilo cca 40 mladých lidí ve věku od 7 do 18 let.

### 2.4.2 Exkurze v Českých Budějovicích.

V Českých Budějovicích uskutečnila Centaurea celkem 6 exkurzí pro mládež školního věku. Exkurze byly směřovány povětšinou do nejbližšího okolí města, byly zaměřeny především zoologicky a botanicky. Exkurze proběhly pro následující subjekty: ZŠ Grünwaldova, Česko-anglické gymnasium, s.r.o., Gymnázium Vodňany a skautský oddíl Lišov. Celková účast na exkurzích byla cca 120 dětí. Tato akce byla podpořena grantem od Magistrátu města České Budějovice.

### 2.4.3. Činnost v roce 2007

Budeme pokračovat v osvětě na Českobudějovicku. V plánu je postavení příměstské naučné stezky. Na Chrudimsku bude navázána spolupráce s dětskou organizací ROBI spojená s řešením společných projektů.

## 2.5. Ostatní činnost

Na jaře a v létě prováděla Centaurea třídění literatury v archivu BÚ v Třeboni.

Centaurea se spoluúčastnila sběru dat v rámci řešení vědeckého projektu v Bílých Karpatech.

## 3. Přehled grantů 2006

V roce 2006 podala Centaurea celkem 10 grantů

č.	název grantu	poskytovatel	datum ukončení	částka požadovaná	částka přiznaná	program
1	Za přírodou Českých Budějovic a okolí – pásmo přírodovědně naučných exkurzí	město České Budějovice	31.10.2006	18000,00	18000,00	osvěta
2	Asanace netýkavky žláznaté na lokalitách Oběšinka a Okrouhlík (okr. Chrudim)	Pardubický kraj	20.8.2006	8000,00	7000,00	invazní rostliny
3	Základní monitoring vybraných invazních druhů v okrese Chrudim, seznámení veřejnosti s problematikou invazních rostlin.	Pardubický kraj	20.11.2006	90000,00	32000,00	invazní rostliny
4	Stanovení priorit v péči o vlhké louky v krajinném měřítku	GA ČR	31.12.2011	2468000,00	2468000,00	věda a výzkum
5	<i>Stanovení priorit v péči o vlhké louky v krajinném měřítku</i>	GA AV	31.12.2011	2281000,00	2281000,00	<i>věda a výzkum</i>
6	Databáze invazních druhů rostlin v ČR – vyhodnocení dat	Nadace Partnerství	31.12.2011	185000,00	0,00	invazní rostliny
7	Databáze výskytu invazních druhů rostlin v České republice – sběr dat	MŽP	30.11.2007	200000,00	0,00	invazní rostliny
8	Asanace netýkavky žláznaté na lokalitách Oběšinka a Okrouhlík (okr. Chrudim)	Pardubický kraj	20.8.2007	27000	18000	invazní rostliny
9	Asanace populací bolševníku velkolepého na Chrudimsku	Pardubický kraj	31.10.2007	18000	12000	invazní rostliny
10	Asanace a monitoring invazních druhů v povodí Ležáku	Pardubický kraj	31.10.2007	45000	22000	invazní rostliny
<b>celkem</b>				<b>5340000,00</b>	<b>4858000,00</b>	

U grantů č. 4 a 5 je Centaurea spoluřešitelem, hlavním řešitelem je Botanický ústav Akademie věd ČR v Průhonicích, pracoviště Třeboň. Z 10 podaných grantů uspěla Centaurea v 8 případech. Granty č. 4 a 5 byly podávány paralelně. Po přijetí obou grantů byl grant č. 5 vrácen a finanční prostředky nebudou čerpány. U grantů 8-9 čekáme na rozhodnutí příslušných komisí. Jednotlivé granty jsou zmíněny výše v sekci programy.

## 4. Propagace

### 4.1. Webové stránky

V roce 2006 zaregistrovala Centaurea doménu [www.centaurea.cz](http://www.centaurea.cz), na webových stránkách hodlá sdružení prezentovat svojí činnost. Jsou zde představeni jednotliví členové, náplň jednotlivých programů, přehled činnosti. Obsah stránek vytvářejí členové Centaurey, programování zajišťuje externí spolupracovník mgr. Pavel Kepka. Na konci roku 2006 jsou

stránky v „raném stádiu“. V dalších letech je především potřeba doladit definitivní strukturu a doplnit obsah. Hlavním posláním stránek je přinášet užitečné informace pro nejširší veřejnost z oblasti ekologie a ochrany životního prostředí. Začíná fungovat databáze výskytu invazních rostlin, atlas invazních rostlin. Dále hodláme na stránkách představit zajímavé ochránářsky cenné lokality, vytvořit fotoherbář, udělat přehled možnosti čerpání dotací aj. V souvislosti s těmito záměry vzniká archiv fotografií.

## 4.2. Propagační materiály

### 4.2.1 Letáky

Centaurea průběžně vytváří letáky, jejichž prostřednictvím jednak seznamuje veřejnost s problematikou ochrany životního prostředí, jednak propaguje sebe sama a nabízí spolupráci občanům a orgánům ochrany přírody.

V současnosti má Centaurea k dispozici 4 letáky:

Co jsme zač (2005) – stručně informuje o sdružení a jeho aktivitách

Exkurze (2006) – nabízí vzdělávacím institucím exkurze s přírodovědnou tematikou

Kosení luk (2006) – oslovuje vlastníky pozemků s ochránářsky cennými společenstvy, stručně shrnuje potřebu šetrného hospodaření, možnosti dotací. Nabízí spolupráci při jejich zajišťování

Invazní rostliny (2006) – shrnuje problematiku invazních rostlin, představuje některé invazní druhy, součástí je formulář pro hlášení výskytu invazního druhu.

### 4.2.2. Trička

Centaurea si na jaře 2006 nechala vyrobit 111 triček s logem a webovou adresou sdružení. Trička si kupují členové pro sebe a své blízké a sympatizanti sdružení. Tričko jako dar obdrží lidé, kteří nezištně sdružení pomáhají. V roce 2006 obdržela tričko Jana Táborská, která vytvořila hlavní motiv loga sdružení. Na konci roku bylo prodáno a rozdáno 73 triček. Zisk z prodeje triček (cca 79,- Kč z jednoho kusu) je použit pro fungování sdružení.

## 5. Zpráva o hospodaření

### 5.3. Přehled smluvní agendy

Centaurea uzavřela v roce 2006 celkem 44 smluv. Následující tabulka obsahuje shrnutí rozdělení smluv v rámci jednotlivých programů a to jak pro smlouvy o dílo a dohody o provedení práce, tak smlouvy uzavřené se členy Centaurey a ostatními subjekty.

Program	Smlouva o dílo		Dohoda o provedení práce		Vyplaceno v roce	
	člen	nečlen	člen	nečlen	2006	2007
Péče o krajinu	3	3	4	6	16	
Invaze	1	1	1	10	13	
Věda a výzkum	1		1	1	2	1
Ostatní	1	1		2	2	2
Osvěta	1		7		8	
Celkem	7	5	13	19	41	3

## 5.1. Příjmy a výdaje

Následující tabulka udává stručný přehled příjmů a výdajů v roce 2006 v rámci jednotlivých programů.

PŘÍJMY	Péče o krajinu	Invaze	Osvěta	Věda a výzkum	Ostatní	Celkem
<b>Granty</b>						
Město České Budějovice	-	-	18000,00	-	-	<b>18000,00</b>
Pardubický kraj	-	39000,00	-	-	-	<b>39000,00</b>
<b>Kosení luk</b>						
Královéhradecký kraj	106457,00	-	-	-	-	<b>106457,00</b>
AOPK Pardubice	41506,00	-	-	-	-	<b>41506,00</b>
AOPK Praha	17581,00	-	-	-	-	<b>17581,00</b>
CHKO Železné hory	27000,00	-	-	-	-	<b>27000,00</b>
CHKO Žďárské vrchy	3886,00	-	-	-	-	<b>3886,00</b>
CHKO Kokořínsko	89660,00	-	-	-	-	<b>89660,00</b>
<b>Plány péče</b>						
CHKO Kokořínsko	37700,00	-	-	-	-	<b>37700,00</b>
<b>Inventarizace podmáčených luk</b>						
KRNAP	21090,00	-	-	-	-	<b>21090,00</b>
<b>Vedení exkurzí, přednášky</b>						
Klub Natura	-	-	4100,00	-	-	<b>4100,00</b>
<b>Další aktivity, dodávky služeb</b>						
Botanický ústav Třeboň	-	-	-	-	20000,00	<b>20000,00</b>
CHKO Bílé Karpaty	-	-	-	-	20000,00	<b>20000,00</b>
<b>Prodej propagačních materiálů</b>						
	-	-	-	-	14400,00	<b>14400,00</b>
<b>Pohledávky 2005</b>						
	-	-	-	-	10000,00	<b>10000,00</b>
<b>Úroky</b>						
	-	-	-	-	601,73	<b>601,73</b>
<b>Celkem</b>	<b>344880,00</b>	<b>39000,00</b>	<b>22100,00</b>	<b>0,00</b>	<b>65001,73</b>	<b>470981,73</b>

VÝDAJE	Péče o krajinu	Invaze	Osvěta	Věda a výzkum	Ostatní	Celkem
<b>Nákup služeb</b>	221445,00	38999,00	15450,00	24000,00	33221,60	<b>333115,60</b>
<b>DHM</b>	14990,00	-	-	-	-	<b>14990,00</b>
<b>Ostatní majetek</b>	-	1099,00	-	-	-	<b>1099,00</b>
<b>Ceniny</b>	-	2000,00	-	-	-	<b>2000,00</b>
<b>Poplatky</b>	850,00	210,00	-	-	1732,50	<b>2792,50</b>
<b>Nájmy pozemků</b>	1020,00	-	-	-	-	<b>1020,00</b>
<b>Spotřební materiál</b>	248,00	-	-	-	-	<b>248,00</b>
<b>Propagace</b>	-	4760,00	-	-	11262,00	<b>16022,00</b>
<b>Daň z příjmů</b>	17595,00	5559,50	2603,00	-	7100,00	<b>32857,50</b>
<b>Režijní výdaje</b>	-	-	-	-	37,50	<b>37,50</b>
<b>Nákup publikací</b>	-	120,00	-	-	-	<b>120,00</b>
<b>Celkem</b>	<b>256148,00</b>	<b>52747,50</b>	<b>18053,00</b>	<b>24000,00</b>	<b>53353,60</b>	<b>404302,10</b>

<b>Bilance</b>	<b>88732,00</b>	<b>-13747,50</b>	<b>4047,00</b>	<b>-24000,00</b>	<b>11648,13</b>	<b>66679,63</b>
----------------	-----------------	------------------	----------------	------------------	-----------------	-----------------

V roce 2006 dosáhla Centaurea zisku 66679,50. V roce 2007 bude třeba zaplatit za 3 díla zasmluvněná v roce 2006. Skutečný čistý zisk se bude pohybovat kolem 40000,- Kč.

## 5.2. Celková bilance po třech letech existence

Stav na začátku účetního období	80 554,- Kč
Bilance v roce 2006	66 679,50 Kč
Celkové finance po roce 2006	<b><u>147 233,50 Kč</u></b>

## 5.4. Majetek

Občanské sdružení vede v evidenci majetek, stav k 31.12.2006:

DHM:

přístroj GPS Garmin GPS 60, 1 ks	rok pořízení 2005
křovinořez SOLO 143, 1 ks	rok pořízení 2006

Ostatní majetek:

polní lopatka, 2 ks	rok pořízení 2005
mačeta, 1 ks	rok pořízení 2006

## 5.5. Financování činnosti v roce 2007 - předpokládané zdroje příjmů a předpokládané výdaje

### 5.5.1. Zdroje příjmů

V roce 2007 očekáváme dva hlavní zdroje příjmů. Prvním zdrojem, podobně jako v předešlých letech, bude kosení luk. Zde očekáváme podobnou bilanci jako v roce 2006 nebo mírně nižší. Druhým hlavním zdrojem budou finance plynoucí ze spolufinancování grantu GA ČR (viz kap. 2.3.3.). V roce 2007 bude Centaurea čerpat 604 tisíc Kč. V rámci tohoto rozpočtu bude vytvořeno jedno pracovní místo.

Další příjmy pro financování činnosti se budeme snažit zajistit především formou dalších grantů, především v programech Invazní rostliny a Osvěta.

### 5.5.2. Předpokládané výdaje.

Největší výdaje budou spojeny se zajištěním spolufinancování grantu GA ČR (viz kap. 2.3.3.), finanční prostředky jsou zajištěny.

V rámci programu Věda a výzkum bude Centaurea stejně jako v roce 2006 investovat do botanických a entomologických inventarizací, předpokládaná částka 50 tisíc Kč.

Předpokládáme, že výdaje spojené s agendou a zajištěním činnosti (vedení účetnictví, smluvní agenda, nájmy pozemků, režijní náklady aj.) se budou pohybovat zhruba v rozmezí 20-30 tisíc Kč, podobně jako v předchozích letech.

Ostatní investice vyplnou z vývoje situace v roce 2006. Jedná se především o drobný hmotný majetek, bude-li potřeba jej pořídit (sekačka, dataprojektor) a finanční spoluúčast na grantech, pakliže je Centaurea (většinou se jedná o 10-30%) získá.



## **5. Základní údaje o organizaci**

Občanské sdružení Centaurea bylo registrováno 7.5.2004 u MV pod číslem jednacím VS/1-1/57307/04-R

Adresa : Škrovád 48, Slatiňany 538 21

Právnícká osoba, není plátce DPH

Číslo účtu : 191209797/0300 (Poštovní spořitelna)

IČO: 266 64 119

DIČ: CZ 266 64 119

příslušnost k finančnímu úřadu v Chrudimi, Pardubická 275, 537 59 Chrudim

Statutární orgány:

předseda: Jan Horník

místopředseda: Štěpán Janeček

Rada sdružení: Jan Horník, Štěpán Janeček, Michal Pešata, Jan Riegert

Personální vztahy:

Občanské sdružení nemá stálé zaměstnance. V roce 2005 byla uzavřena mandátní smlouva s Janem Horníkem (OSVČ) k zajištění celoroční agendy a vedení účetnictví občanského sdružení.

---

Zpracoval

Jan Horník, 20.1.2007