

MORAVSKÁ VYSOKÁ ŠKOLA OLMOUC

Ústav ekonomie

Martina Čulíková

**Státní fond životního prostředí ČR se zaměřením na projekt
Zelená úsporám**

State Environmental Fund of the Czech Republic Focusing on
Green Savings Programme

Bakalářská práce

Vedoucí práce: Ing. Eva Jílková, Ph.D.

Olomouc 2015

Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci vypracovala samostatně a použila jen uvedené informační zdroje. Prohlašuji, že odevzdaná tištěná verze bakalářské práce se shoduje s elektronickou verzí vloženou do IS/STAG.

Olomouc

.....

Na tomto místě bych ráda poděkovala své vedoucí bakalářské práce paní Ing. Evě Jílkové, Ph.D. za ochotný a vlídný přístup, za odborné vedení, pomoc a cenné rady při zpracování mé bakalářské práce.

OBSAH

ÚVOD.....	8
1 Definice základních pojmů a vztahů v oblasti veřejné politiky.....	10
Veřejný zájem.....	10
1.2 Aktéři veřejné politiky.....	13
1.3 Nástroje veřejné politiky.....	14
1.4 Veřejný rozpočet.....	16
2 Mimorozpočtové fondy.....	19
2.1 Pojem fond, mimorozpočtový fond.....	19
2.2 Výhody a nevýhody mimorozpočtových fondů.....	19
2.3 Klasifikace mimorozpočtových fondů.....	20
2.3.1 Státní účelové fondy.....	20
2.3.2 Fondy podpory podnikání.....	21
2.3.3 Privatizační majetkové fondy.....	22
2.3.4 Svěrenecké fondy.....	22
3 Státní fondy.....	23
3.1 Historie státních fondů v ČR.....	23
3.2 Státní fondy v ČR v současnosti.....	Chyba! Záložka není definována.
3.2.1 Státní fond životního prostředí.....	24
3.2.2 Státní zemědělský intervenční fond.....	25
3.2.3 Státní fond dopravní infrastruktury.....	26
3.2.4 Státní fond rozvoje bydlení.....	27
3.2.5 Státní fond kultury.....	28
3.2.6 Státní fond kinematografie.....	29
4 Státní fond životního prostředí České republiky.....	31
4.1 Orgány Fondu.....	31
4.1.1 Ředitel Fondu.....	32
4.1.2 Rada Fondu.....	32
4.1.3 Výbor Fondu.....	33
4.2 Příjmová stránka Státního fondu životního prostředí.....	33
5 Zelená úsporám.....	34
5.1 O programu Nová zelená úsporám.....	34
5.2 Podmínky pro získání dotace.....	37

5.2.1	Bytové domy.....	37
5.2.2	Rodinné domy.....	40
5.3	Výše dotace.....	42
5.3.1	Bytové domy.....	42
5.3.2	Rodinné domy.....	45
5.4	Jak žádat o dotace.....	49
	Projekt zelená úsporám – zhodnocení.....	49
	ZÁVĚR.....	50
	ANOTACE.....	51
	SEZNAM LITERATURY A PRAMENŮ.....	53
	SEZNAM OBRÁZKŮ.....	56
	SEZNAM GRAFŮ.....	57
	SEZNAM TABULEK.....	58
	PŘÍLOHY.....	59

ÚVOD

Cílem této bakalářské práce bylo popsat fungování státních fondů a jejich financování a využitelnost pro veřejnou správu.

Tato práce je zaměřena na Státní fond životního prostředí a jeden z jeho nejznámějších projektů Zelená úsporám, který byl pro mne zajímavý tím, že čerpání dotací je dosažitelné i pro domácnosti a ne pouze pro právnické osoby. V roce 2014 vznikla jeho úprava pod názvem Nová zelená úsporám.

Tento fond byl zřízen roku 1991 a to zákonem č. 388/1991 Sb., o Státním fondu životního prostředí a vznikl díky spojení dvou zaniklých státních fondů: Státního fondu ochrany ovzduší a Státního fondu vodního hospodářství.

Podle amerických politiků by měly mít energetické úspory velký vliv i na potencionální nezaměstnanost. Kdy díky snížení škodlivých emisí, izolací budov a tvorbou nových pracovních míst bude zvyšován veřejný blahobyt a snižovaná nezaměstnanost a to za pomoci zvyšování úspor jednotlivých domácností. Díky tomuto projektu, který původem pochází z USA se inspirovala i česká republika a od roku 2009 vyhlásil Státní fond životního prostředí projekt Zelená úsporám.

Hospodaření jednotlivých fondů má své příznivce i odpůrce. Spory o tom jak by měli správně SF čerpat peníze ze státních rozpočtů a následně s nimi nakládat je lehce kontroverzní téma, které mě navedlo k této problematice.

Vzhledem k tomu že SF životního prostředí České republiky byl založen roku 1991, a od té doby vznikají nové a lepší projekty stejně jako je Nová zelená úsporám, MŽP likvidace škod po živelních pohromách, obnova vodního hospodářství atd. není pochyb, že SF nebudou tak velkou zátěží pro společnost.

Abych mohla provést komparaci, zda se podpora ze strany SFŽP na projektech „Zelená úsporám“ zlepšila či naopak jsem zvolila již úspěšně zrealizovaný projekt Zelená úsporám z kraje Vysočina a pokusím se ho srovnat s podobnou žádostí na projekt Nová zelená úsporám, která běží teprve krátce a to od roku 2015.

Tato bakalářská práce se dělí do dvou částí, na část teoretickou a praktickou.

Teoretická část se dělí na tři kapitoly, které jsou dále děleny do několika podkapitol.

Státní fond životního prostředí je založen na veřejném zájmu týkající se environmentálního rozvoje České republiky, je pod vedením Ministerstva životního prostředí a od toho se bude odvíjet první kapitola, která je věnována definování základních pojmů jako je veřejný zájem a veřejná politika, k čemu slouží, aktéři a nástroje.

Dále je popsán veřejný rozpočet, jako finanční zdroj veřejné politiky v rozpočtové soustavě, kam Státní fondy spadají.

V druhé kapitole se dozvíte co to je fond, mimorozpočtový fond, výhody a nevýhody fondů.

Poslední kapitola v teoretické části detailněji rozebírá Státní fond životního prostředí České republiky, jeho historii, orgány fondu, fungování fondu a jeho programy.

Praktická část se zaměřuje na již úspěšně zrealizovaný projekt zelená úsporám a porovnání projektu z první výzvy žádostí s třetí výzvou z roku 2015.

Podkapitoly se zaměřují na komparaci podmínek z programu 2012 – Zelená úsporám s podmínkami z programu 2015 – Nová zelená úsporám pro rodinné domy.

V závěru této bakalářské práce se věnuji popisu daného projektu a zhodnocení zjištěných výsledků.

V této práci jsem využila metody deskripce a to převážně v teoretické části a metodu komparace v části praktické, dále pak byla využita metoda analýzy.

1 DEFINICE ZÁKLADNÍCH POJMŮ A VZTAHŮ V OBLASTI VEŘEJNÉ POLITIKY

Veřejná politika, z anglického *public policy*, je vědní disciplínou, která se formuje od 60. let 20. století z oborů sociologie, politologie, ekonomie, právní vědy a veřejné správy. Bývá charakterizována jako věda zkoumající souhrn vládních aktivit, které přímo či zprostředkovaně ovlivňují život občanů státu. Analyzuje, co vlády dělají, z jakého důvodu, jakým způsobem a jak tuto činnost zefektivnit.¹ Veřejná politika má za úkol řešení společenských problémů, které jsou zaměřeny hlavně na vývoj společnosti a které není možné vyřešit tržními mechanismy, soukromým sektorem. Jedná se tedy o vědní disciplínu, která analyzuje procesy formování a uplatňování **veřejného zájmu** veřejným sektorem.²

Veřejný zájem

Pojem „veřejný zájem“ můžeme objevit v českých i mezinárodních normách jako například v Ústavě ČR a Listině základních práv a svobod³, avšak tento pojem v nich není přesně definován.

Nové vymezení tohoto pojmu můžeme nově najít v Rozsudku z 10. května 2013 Nejvyššího správního soudu⁴, který jedná ve věci výstavby společnosti Skanska, a. s., v oblasti přírodní památky Milíčovské rybníky a les na Jižním Městě. Tato společnost dostala od Ministerstva životního prostředí výjimku, díky které mohla začít stavět v dané oblasti. Tato výjimka se týkala zvláště chráněných živočichů s odůvodněním veřejného zájmu na výstavbě bytů. Proti tomuto byla podána žaloba, které městský soud vyhověl. Rozsudek soudu byl napaden společností Skanska kasační stížností. Nejvyšší správní soud se zabýval zákonností udělené výjimky a otázkou, v jakých případech smí

¹ Malíková, Ludmila. *Veřejná politika. Aktéři a procesy*. Bratislava: Univerzita Komenského Bratislava, 2003. 111 s. ISBN 80-223-1800-0. s. 18.

² Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

³ V Ústavě se o veřejném zájmu hovoří v Hlavě druhého článku 30 odst. 1, který říká, že „Pro vyšetření věci veřejného zájmu může Poslanecká sněmovna zřídit vyšetřovací komisi, navrhne-li to nejméně pětina poslanců.“ V Listině základních práv a svobod nalezneme pojem veřejný zájem hned v několika člancích, uvedu např. Hlava druhá Oddíl první článek 11 odst. 4 – „Vyvlastnění nebo nucené omezení vlastnického práva je možné ve veřejném zájmu, a to na základě zákona a za náhradu.“ Či Oddíl druhý článek 18 odst. 1 – „Petiční právo je zaručeno; ve věcech veřejného nebo jiného společného zájmu má každý právo sám nebo s jinými se obracet na státní orgány a orgány územní samosprávy s žádostmi, návrhy a stížnostmi.“

⁴ Rozhodnutí Nejvyššího správního soudu sp. zn. 6 As 65/2012 ze dne 10. 5. 2013, [on-line]. Dostupné z: http://www.nssoud.cz/files/SOUDNI_VYKON/2012/0065_6As_120_20130521155800_prevedeno.pdf

být daná výjimka zdůvodněna veřejným zájmem. Dle rozhodnutí Nejvyššího správního soudu „*musí být veřejný zájem správním orgánem výslovně formulován ve vztahu ke konkrétně řešené záležitosti*“⁵. Je zapotřebí veřejný zájem také vyvodit z právní úpravy, politiky, z posouzení různých hodnotových hledisek podle úkolů veřejné správy v příslušné oblasti, tj. sociální, ochrany životního prostředí, kulturní apod.⁶, musí být správně rozlišeny od soukromého zájmu. Podíváme-li se znovu na výše zmíněný případ, je nepochybně veřejným zájmem ochrana ohrožených živočichů. Společnosti se však nepodařilo dostatečně odůvodnit, v čem vidí veřejný zájem. Realizovala tak investiční záměr, jehož cílem byl zisk, i přesto že zde vznikl jako vedlejší produkt uspokojení bytové potřeby, ještě to nemusí znamenat odpovídající veřejný zájem.⁷

Podle teorie, nejčastěji používaná Lippmanova definice říká: „*Veřejný zájem je zřejmě tím, co by si lidé vybrali, kdyby viděli jasně a racionálně, a jednali nezaujatě a s dobrými úmysly*“.⁸ Tím pádem veřejný zájem musí mít „vyšší princip“, který převyšuje zájem jednotlivce či celých skupin. Má tedy „nadindividuální“ charakter.⁹

⁵ Rozhodnutí Nejvyššího správního soudu sp. zn. 6 As 65/2012 ze dne 10. 5. 2013, [on-line], s. 11. Dostupné z:

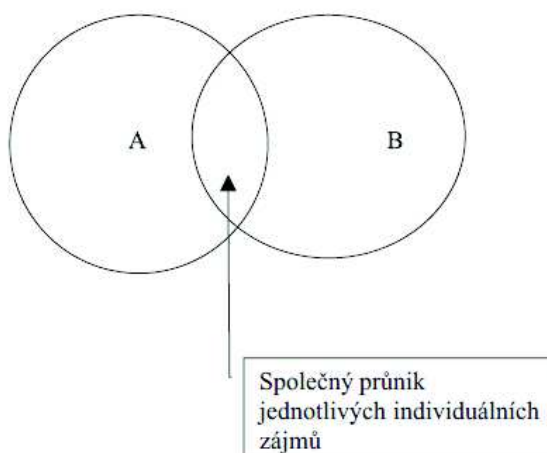
http://www.nssoud.cz/files/SOUDNI_VYKON/2012/0065_6As_120_20130521155800_prevedeno.pdf

⁶ Dostálová, Sylva. *Veřejný zájem musí být přesvědčivě odlišen od zájmu soukromého* [on-line]. Nejvyšší správní soud, 2013 [cit. 13. července 2013]. Dostupné z: <http://www.nssoud.cz/Verejny-zajem-musi-byt-presvedcive-odlisen-od-zajmu-soukromeho/art/962>

⁷ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

⁸ Potůček, Martin. *Veřejné zájmy a veřejná politika* [on-line]. Přednáška v rámci kurzu „Veřejná politika“. 2012, [cit. 7. července 2013]. Dostupné z: http://www.martinpotucek.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=179%3Averejna-politika-jsm521&catid=35%3Aostatni-kurzy&Itemid=80&lang=cs s. 4.

⁹ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.



Legenda:

A...individuální zájem jedince A

B...individuální zájem jedince B

Obr. 1: Veřejný zájem jako nadindividuální zájem

Pramen: Ochrana, F. *Veřejné rozpočty jako nástroj veřejné politiky a strategického vládnutí. Veřejná politika, veřejná volba, veřejný zájem.* 2005. s. 34.

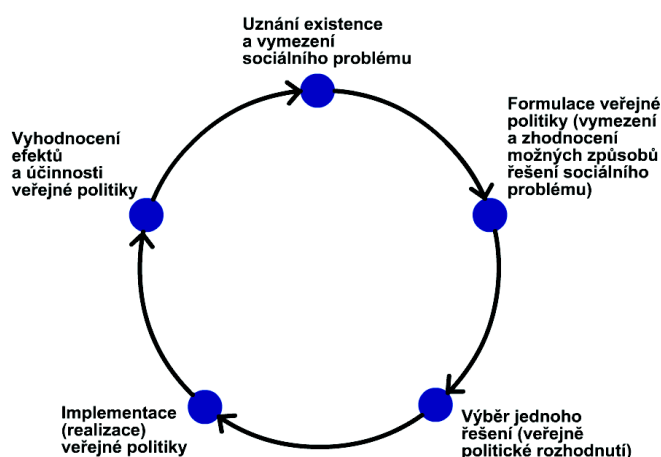
Jak je vidět na schématu výše, průnikem jednotlivých individuálních zájmů, zájmů lidí a občanů.

Veřejný zájem se může stát předmětem veřejné politiky až tehdy, je-li jako veřejný uznán – dostane ve veřejné politice dostatečnou preferenci. Týká se to tedy zajištění takových veřejných statků, které jsou individuálně nepřiraditelné a mohou být tak v užívání celé společnosti či většími skupinami a společnost je má v dostupnosti.¹⁰

Uznání existence a definováním společenského problému je prvním krokem veřejné politiky jako politického cyklu, jak můžeme poznat na následujícím schématu.¹¹

¹⁰ Purkrabek, Miroslav. *Veřejný zájem a stárnutí* [on-line]. 1999. [cit. 7. července 2013]. Dostupné z: http://www.martinpotucek.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=178%3Acerejna-politika-sm501&catid=35%3Aostatni-kurzy&Itemid=80&lang=cs s. 23, 24.

¹¹ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.



Obr. 2: Jednoduchý model politického cyklu

Pramen: Potůček, M. *Veřejná politika – modely, procesy, aktéři*. 2012. s. 8.

1.2 Aktéři veřejné politiky

Na vymezení a zhodnocení eventuálních způsobů řešení daného problému a na veřejně politickém rozhodnutí se v oblasti SF podílejí především následující aktéři:

- **Občané**, a to prostřednictvím politických stran, kterou zvolili, a nebo účastí a angažovaností v různých zájmových skupinách;
- **Úředníci**, kteří znají kroky a mají možnost dělat jednotlivá rozhodnutí, která pak uvádějí v platnost;
- **Odborníci**, kteří se dokáží orientovat v dané problematice a i v způsobech řešení. Nejsou často vidět na veřejnosti, ale mají však zásadní vliv na finální podobě vyřešeného problému.¹²

Mezi dalšího významného aktéra je třeba uvést i **masová média**, která dobře zvolenými slovy a prostředky ovlivňují postoje občanů a tím i jejich volební právo.¹³

Tito aktéři předkládají své požadavky a problémy a požadují po vládě jejich akceptování a řešení. Pokud vláda dané problémy akceptuje, přechází se na návrhy možných řešení, které zpracovávají odborníci. Ti mohou do svých návrhů zapracovat

¹²Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

¹³ Potůček, Martin a kol. *Veřejná politika*. Praha: Sociologické nakladatelství, 2005. 399 s. ISBN 80-86429-50-4. s. 39.

i možná řešení navržená ostatními aktéry. Navrhnutá řešení procházejí vyhodnocením, a pokud se aktéři domluví na společném řešení, vláda schválí zdroje a vypracuje realizační program.¹⁴

K tomuto je nutné pracovat s tzv. nástroji veřejné politiky.

1.3 Nástroje veřejné politiky

Nástroje veřejné politiky jsou prostředky, které mají zabezpečit dosáhnutí daných politických cílů.

Vládě k tomu slouží celá řada nástrojů. Mezi nejznámější podle Malíkové¹⁵ patří (příklady z pohledu kinematografie):

- **Legislativní** – právní nástroje (např. Zákon č. 496/2012 Sb., o audiovizuálních dílech a podpoře kinematografie a o změně některých zákonů);
- **Ekonomické** – daně, dotace, uživatelské poplatky aj. (např. poplatek z kinematografického představení), určující – státní rozpočet;
- **Organizačně-administrativní** – např. zvyšování kvality lidských zdrojů;
- **Informační** – např. povinnost zveřejňovat informace (např. informace o rozpočtu Fondu).

Jako nejdůležitější nástroj se jeví nástroj legislativní. Tvorbou nových zákonů a jiných právních předpisů či jejich změny se stanovují práva a povinnosti příslušných subjektů a stanovují se sankce.¹⁶

Další fází politického cyklu je fáze implementace neboli realizace veřejné politiky. Jedná se o proces, ve kterém dochází k přeměně již formulovaných cílů do konkrétní politiky.

Poslední fází politického cyklu je vyhodnocení efektů a účinnosti veřejné politiky. Jedná se o proces, v kterém se vyhodnocují výsledky dosáhnuté naplněním příslušného cíle. Cílem tohoto procesu by mělo být vyhodnocení, jak byla daná politika úspěšná, nalezení nových problémů a jevů v daném prostředí a na základě toho určení

¹⁴ Malíková, L. *Veřejná politika. Aktéři a a procesy*. Bratislava: Univerzita Komenského Bratislava, 2003. 111 s. ISBN 80-223-1800-0. s. 54.

¹⁵ Malíková, L. *Veřejná politika. Aktéři a a procesy*. Bratislava: Univerzita Komenského Bratislava, 2003. 111 s. ISBN 80-223-1800-0. s. 28.

¹⁶ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

dalších postupů. Dá se říci, že cyklus tvorby veřejné politiky je nikdy nekončící proces.¹⁷

K tomuto politickému cyklu a jeho jednotlivým fázím je potřeba prostředků, které budou reagovat na vzniklé situace a které umožní sledovat i účinnost a efektivnost veřejné politiky. Takovým prostředkem je veřejný rozpočet. Veřejná politika potřebuje k uskutečňování svých cílů finanční zdroje, které získává právě prostřednictvím veřejného rozpočtu.¹⁸

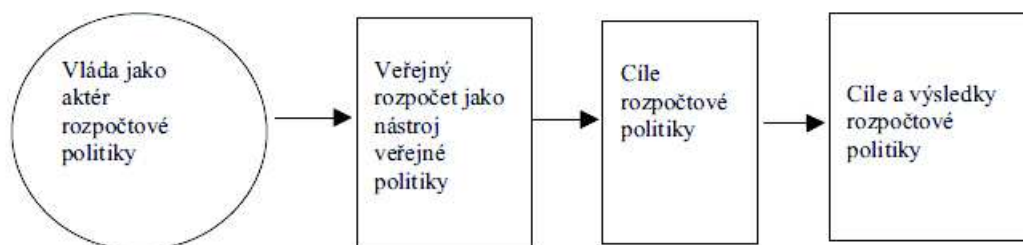
¹⁷ Malíková, L. *Veřejná politika. Aktéři a procesy*. Bratislava: Univerzita Komenského Bratislava, 2003. 111 s. ISBN 80-223-1800-0. s. 60.

¹⁸ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

1.4 Veřejný rozpočet¹⁹

Na veřejný rozpočet lze nahlížet z několika úhlů pohledu, a to podle Tomáškové²⁰ jako na:

- **finanční plán na určité období** – veřejný rozpočet se vždy sestavuje na určité období neboli rozpočtové období, které je u nás shodné s kalendářním rokem,
- **bilanci** – veřejný rozpočet zahrnuje všechny běžné a kapitálové příjmy a výdaje, které jsou během rozpočtového období postupně přijímány a vydávány,
- **peněžní fond financující aktivity veřejné politiky** - veřejný rozpočet tvoří veřejné příjmy a veřejné výdaje, kdy veřejnými příjmy jsou kryty určité veřejné výdaje,
- **významný nástroj veřejné politiky** – kde je veřejný rozpočet uplatňován jako stabilizační nástroj, kdy stát úmyslně využívá příjmy a výdaje k ovlivnění ekonomiky a ke krytí jednotlivých vládních výdajů. Vztah vlády a veřejného rozpočtu vykresluje následující schéma.



Obr. 3: Role vlády ve využití veřejného rozpočtu jako nástroje veřejné politiky

Pramen: Ochrana, F. *Veřejné rozpočty jako nástroj veřejné politiky a strategického vládnutí. Veřejná politika, veřejná volba, veřejný zájem*. 2005. s. 6.

¹⁹ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

²⁰ Tomášková, Eva. *Veřejné finance*. Brno: Masarykova Univerzita, 2006. 115 s. ISBN 80-210-4177-3. s. 28 – 31.

V tomto vztahu „vláda vystupuje jako aktér rozpočtové politiky, veřejný rozpočet jako nástroj veřejné politiky“²¹.

V České republice nalezneme veřejné rozpočty ve formě veřejné rozpočtové soustavy, která zahrnuje:

- nadnárodní rozpočet,
- státní rozpočet,
- státní mimorozpočtové fondy,
- rozpočty organizačních složek státu a rozpočty příspěvkových organizací,
- rozpočty územní samosprávy.²²

Rozpočtová soustava je tedy souhrn všech veřejných rozpočtů.

Nadnárodní rozpočet je rozpočtem nadnárodního uskupení, v případě České republiky se jedná o rozpočet Evropské unie.

Nejdůležitějším veřejným rozpočtem je státní rozpočet, který hraje hlavní roli při realizaci veřejné politiky. Jedná se o plán hospodaření státu upravený zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů. Účet státního rozpočtu vede Česká národní banka.²³

Do státních mimorozpočtových fondů patří např. Státní fond kultury, Státní fond životního prostředí nebo fond, kterým se zabývá tato práce – Státní fond kinematografie. Dále sem patří i rozpočty zdravotních pojišťoven a také účelové vládní agentury, např. Česká konsolidační agentura, Podpůrný garanční rolnický a lesnický fond, a. s. Mimorozpočtové fondy mohou být zakládány i na samosprávné úrovni²⁴. Vystupují vedle veřejného rozpočtu relativně samostatně, mají vlastní příjmy a výdaje a podrobněji jsou popsány v následující kapitole.²⁵

Příspěvkové organizace jsou zřizovány státem, krajem či obcemi. Jejich rozpočty musí být vždy sestaveny jako vyrovnané a mohou obsahovat jen náklady

²¹ Ochrana, František. *Veřejné rozpočty jako nástroj veřejné politiky a strategického vládnutí. Veřejná politika, veřejná volba, veřejný zájem*. Praha: CESES FSV Univerzita Karlova, 2005. 53 s. ISSN 1801-1659. s. 6.

²² Tomášková, Eva. *Veřejné finance*. Brno: Masarykova Univerzita, 2006. 115 s. ISBN 80-210-4177-3. s. 24.

²³ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

²⁴ Dle § 5 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů mohou územní samosprávné celky zřizovat peněžní fondy, a to účelové anebo bez účelového určení.

²⁵ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

a výnosy, které souvisejí s jejich poskytovanými službami.

Do rozpočtů územní samosprávy se zahrnují rozpočty obcí a rozpočty vyšších územních samosprávných celků.

2 MIMOROZPOČTOVÉ FONDY

Vedle veřejných rozpočtů je zřizována i řada fondů, která působí vedle veřejných rozpočtů relativně samostatně. Tyto fondy mají vlastní příjmy a vlastní výdaje a jsou nazývány mimorozpočtovými fondy.

2.1 Pojem fond, mimorozpočtový fond

Pojem fond je definován jako „*souhrn majetku, obvykle finančního, určený pro konkrétní účel*“.²⁶ Tyto fondy jsou obecně charakterizovány jako právnické osoby. Spravují peněžní prostředky a majetek pro určitý účel, nejčastěji se tak jedná o fondy účelové.

Mimorozpočtové fondy jsou zřizovány vedle veřejných rozpočtů samostatnými zákony. Jejich hospodaření se řídí zákonem o rozpočtových pravidlech.²⁷ Hospodaří s veřejnými prostředky a o jejich hospodaření se rozhoduje veřejnou volbou. Mohou mít finanční vztah k příslušnému veřejnému rozpočtu, nejčastěji státnímu.²⁸ Z těchto důvodů jsou součástí rozpočtové soustavy.²⁹

2.2 Výhody a nevýhody mimorozpočtových fondů

Veřejné rozpočty nemají mezi svými příjmy a výdaji žádnou účelovou vazbu. V tomto je spatřován hlavní rozdíl mezi veřejným rozpočtem a mimorozpočtovým fondem. V mimorozpočtových fondech existuje přísná účelová vazba mezi určitými druhy příjmů a výdajů³⁰, což má své výhody i nevýhody.³¹

Přísná účelovost může vést k situacím, kdy v některém účelovém fondu finanční prostředky přebývají a v jiném jich je naopak nedostatek. Tyto prostředky ovšem nelze z jednoho fondu do druhého přesunout. Přesunutí lze provést až při schvalování rozpočtového hospodaření na další rok, což vede k menší flexibilitě přerozdělování zdrojů. Čím je více účelových fondů v rozpočtové soustavě, tím více se dělí veřejné

²⁶ Slovník cizích slov [on-line] – *Fond* [cit. 7. července 2013]. Dostupné z: http://slovník-cizich-slov.abz.cz/web.php/hledat?typ_hledani=prefix&cizi_slovo=fond

²⁷ Zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů.

²⁸ Peková, Jitka. *Veřejné finance - úvod do problematiky*. Praha: Nakladatelství ASPI, 2008. 579 s. ISBN 978-80-7357-358-4. Str. 117 a Tomášková, Eva. *Veřejné finance*. Brno: Masarykova Univerzita, 2006. 115 s. ISBN 80-210-4177-3. s. 59.

²⁹ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

příjmy a je velice těžké určit vhodné příjmy pro jednotlivé mimorozpočtové fondy. V některých fondech mohou být finanční prostředky dostačující, v jiných nemusí.³² Mezi další nevýhodu mimorozpočtových fondů lze spatřovat i situaci, kdy se daný veřejný příjem stane zavedeným a není myšleno více na financování nových priorit.

Fondové hospodaření má však i své výhody. Fond se svými prostředky je využíván jen k účelům, kvůli kterým byl zřízen a nevyužité prostředky z dotací nepropadávají, ale je možné je použít na danou potřebu v následujícím roce.³³

2.3 Klasifikace mimorozpočtových fondů

Mimorozpočtové fondy se klasifikují podle různých kritérií, a to podle zaměření nebo charakteru fondu či podle jeho působnosti.

V České republice je hlavní rozdělení následující:

- státní (účelové) fondy,
- fondy podpory podnikání,
- privatizační (majetkové) fondy,
- svěřenecké (pojistné) fondy.³⁴

2.3.1 Státní účelové fondy

Státní účelové fondy jsou zřizovány „*pro finanční zabezpečení zvlášť stanovených úkolů*“.³⁵ Jedná se o zabezpečení takových úkolů, které jsou významné pro vládu anebo kde chce vláda ovlivnit tržní podmínky. Státní účelové fondy při tom hospodaří s prostředky pro ně určenými. Jedná se o právnické osoby, které spravují příslušná odvětvová ministerstva. Jsou zřizovány zákonem, který též stanoví jejich finanční zdroje a způsoby jejich použití. Tyto zákony jsou zvláštním právním předpisem

³⁰ Peková, Jitka. *Veřejné finance - úvod do problematiky*. Praha: Nakladatelství ASPI, 2008. 579 s. ISBN 978-80-7357-358-4. s. 117.

³¹ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

³² Tamtéž.

³³ Peková, Jitka. *Veřejné finance - úvod do problematiky*. Praha: Nakladatelství ASPI, 2008. 579 s. ISBN 978-80-7357-358-4. s. 118.

³⁴ Šelešovský, Jan a kol. *Fondové financování jako faktor diverzifikace veřejných financí*. Brno: Masarykova Univerzita, 2003. 120 s. ISBN 80-210-3065-8. s. 8.

³⁵ § 28 odst. 1 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů.

vůči rozpočtovým pravidlům, která jsou právním předpisem obecným. Státní fondy získávají ze státního rozpočtu své prostředky, s kterými posléze hospodaří samostatně. Neručí za závazky státu a stát neručí za závazky fondu. Fondy mají i své vlastní příjmy, např. mohou získávat dotace, získávat nebo poskytovat úvěry, nakládat se svými volnými prostředky apod. Každý rok sestavují rozpočty, které schvaluje Poslanecká sněmovna ČR. Státní účelové fondy poskytují přísně účelové dotace a nízko úročené či bezúročné půjčky subjektům splňujícím předem stanovené podmínky.³⁶ Název státního fondu musí vždy obsahovat spojení „státní fond“. V současné době u nás existují níže uvedené státní fondy, které jsou blíže rozebrány v následující kapitole:

- Státní fond životního prostředí,
- Státní zemědělský intervenční fond,
- Státní fond dopravní infrastruktury,
- Státní fond rozvoje bydlení,
- Státní fond kultury,
- Státní fond kinematografie.

2.3.2 Fondy podpory podnikání

Fondy podpory podnikání jsou určeny na podporu podnikání. Nemusí mít však vždy formu fondů, ale může jít např. o různé vládní agentury, které podporují malé a střední podnikání či vědu a výzkum finančním i nefinančním způsobem. Jsou zakládány vládou podle zvláštních zákonů nebo obchodní legislativy. Tyto fondy získávají prostředky z výsledků působení na finančním a kapitálovém trhu a ze státního rozpočtu z kapitoly Všeobecná pokladní správa. V současné době do těchto fondů řadíme³⁷:

- Podpurný a garanční rolnický a lesnický fond, a. s.,
- Exportní a garanční pojišťovací společnost, a. s.,

³⁶ Tomášková, Eva. *Veřejné finance*. Brno: Masarykova Univerzita, 2006. 115 s. ISBN 80-210-4177-3. s. 59, 60.

³⁷ Tomášková, Eva. *Veřejné finance*. Brno: Masarykova Univerzita, 2006. 115 s. ISBN 80-210-4177-3. s. 63.

- Českomoravská záruční a rozvojová banka, a. s.,³⁸
- Česká exportní banka, a. s.,
- Konsolidační banka, a. s.,
- Česká konsolidační agentura.

2.3.3 Privatizační majetkové fondy

Privatizační fondy jsou fondy zvláštního druhu, které se objevují v transformačních ekonomikách a mají dočasný charakter. Tyto fondy soustřeďují prostředky z privatizace, které se používají jen na vymezené účely, např. na odstraňování ekologických škod, ozdravení ekonomiky apod. Mezi tyto fondy u nás řadíme:

- Fond národního majetku České republiky - zanikl v roce 2005 a jeho agenda přešla na Ministerstvo financí,
- Pozemkový fond – zanikl v roce 2012 a jeho agenda přešla na nově vzniklý Státní pozemkový úřad.

2.3.4 Svěřenecké fondy

Svěřenecké fondy hospodaří se svěřenými prostředky třetích osob určené na sociální a zdravotní pojištění. Hlavním příjmem těchto fondů jsou povinné příspěvky na zdravotní a sociální pojištění. Do těchto fondů spadá:

- Fond sociálního zabezpečení,
- Fond zdravotního pojištění.

³⁸ Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

3 STÁTNÍ FONDY

3.1 Historie státních fondů v ČR

Státní fondy mají na našem území dlouholetou historii. Za první státní fondy České republiky můžeme považovat Fond národní obnovy a Národní pozemkový fond, které byly zřízeny v rámci tzv. Benešových dekretů³⁹. Tyto fondy shromažďovaly majetek zabavený v rámci výše uvedených dekretů, který dále v přidělovém řízení přidělovaly oprávněným uchazečům⁴⁰.

Za další státní fond v ČR považujeme Státní fond pro zúrodnění půdy, který byl zřízen zákonem České národní rady č. 77/1969 Sb., o Státním fondu pro zúrodnění půdy. Od dnešních státních fondů se lišil tím, že nebyl samostatnou právnickou osobou, ale relativně samostatným účtem Ministerstva zemědělství⁴¹. Jeho prostřednictvím se přidělovaly zemědělským subjektům půjčky a dotace na zúrodnění zemědělské půdy. Hlavním příjmem tohoto fondu byly poplatky za odnětí ze zemědělského půdního fondu. Většina úkolů postupně přecházela na jiné instituce, až byl fond v roce 2006 z. č. 94/2005 Sb. zrušen. Dalšími fondy byly Státní fond vodního hospodářství, který byl zřízen v roce 1967 statutem, a Fond ochrany ovzduší, který byl zřízen v roce 1977 směrnicí Ministerstva lesního a vodního hospodářství. Oba tyto fondy se v roce 1991 staly součástí Státního fondu životního prostředí⁴².

V roce 1991 byly na základě transformace ekonomiky zřízeny dva privatizační státní fondy – Fond národního majetku České republiky⁴³ a Pozemkový fond České republiky⁴⁴. Příjmem obou fondů se staly příjmy z privatizace. Hlavním úkolem Fondu národního majetku byla správa státního majetku, který se privatizoval podle

³⁹ Dekret presidenta republiky č. 108/1945 Sb. ze dne 25. října 1945 o konfiskaci nepřátelského majetku a Fondech národní obnovy (tzv. Benešovy dekrety).

⁴⁰ Odd. 2 § 7 odst. 1 dekretu presidenta republiky č. 108/1945 Sb. ze dne 25. října 1945 o konfiskaci nepřátelského majetku a Fondech národní obnovy.

⁴¹ Slaviček, Petr. *Státní fondy v České republice*. Praha: Komora auditorů České republiky, 2010. roč. 17. č. 7 ISSN 1210-9096. s. 8.

⁴² § 6 zákona č. 388/1991 Sb., o Státním fondu životního prostředí České republiky, ve znění pozdějších předpisů.

⁴³ Zákon České národní rady č. 171/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky ve věcech převodů majetku státu na jiné osoby a o Fondu národního majetku České republiky.

⁴⁴ Zákon č. 569/1991 Sb., o Pozemkovém fondu České republiky.

schváleného privatizačního projektu⁴⁵. Fond byl zrušen v roce 2005⁴⁶ a veškerá jeho agenda a účty přešly na Ministerstvo financí. Úkolem Pozemkového fondu byla správa a prodej pozemků a objektů státu na soukromé osoby⁴⁷. Tento fond byl zrušen v roce 2012 a jeho agendu převzal nově vzniklý Státní pozemkový úřad⁴⁸. Oba dva fondy ale nebyly typickými státními fondy, což je zřejmé již z jejich názvu, který nenese pro státní fondy povinné označení “státní fond”.

V roce 1993 byl zřízen Fond dětí a mládeže⁴⁹, jehož posláním měla být podpora dětských a mládežnických organizací. K tomu měl využívat majetek převedený ze Socialistického svazu mládeže. Fond však neplnil svůj účel a majetek využíval ke komerčním účelům⁵⁰. Od roku 2000 byl v likvidaci a nakonec byl zrušen zákonem č. 364/2000 Sb., o zrušení Fondu dětí a mládeže a o změnách některých zákonů.

3.2.1 Státní fond životního prostředí

Státní fond životního prostředí České republiky byl zřízen v roce 1991 zákonem č. 388/1991 Sb., o Státním fondu životního prostředí České republiky. Na ty navazují prováděcí předpisy jako Statut Státního fondu životního prostředí, jednací řád Rady Fondu, Směrnice Ministerstva životního prostředí o poskytování finančních prostředků z Fondu a její přílohy, které upravují podmínky pro poskytování podpory pro příslušné období⁵¹. Součástí tohoto fondu se staly i dosavadní Státní fond vodního hospodářství, který fungoval od roku 1967, a Fond ochrany ovzduší fungující od roku 1977. Správcem je Ministerstvo životního prostředí, jehož ministr jmenuje a odvolává ředitele Fondu. Daný ministr též rozhoduje o poskytování finančních prostředků z Fondu na základě doporučení Rady Fondu, kterou jmenuje jako svůj poradní orgán.

⁴⁵ Privatizační projekt viz § 2 zákona České národní rady č. 171/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky ve věcech převodů majetku státu na jiné osoby a o Fondu národního majetku České republiky.

⁴⁶ Zákon č. 178/2005 Sb., o zrušení Fondu národního majetku České republiky a o působnosti Ministerstva financí při privatizaci majetku České republiky.

⁴⁷ § 2 zákona č. 569/1991 Sb., o Pozemkovém fondu České republiky.

⁴⁸ Zákon č. 503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů

⁴⁹ Zákonem č. 113/1993 Sb., o Fondu dětí a mládeže.

⁵⁰ Viz Kontrolní závěr NKÚ z kontroly č. 96/37 [on-line] - „*Hospodaření Fondu dětí a mládeže s jeho rozpočtovými prostředky a s majetkem bývalého SSM ve vlastnictví České republiky*“ [cit. 13. července 2013]. Dostupné z: <http://www.nku.cz/kon-zavery/K96037.pdf>

⁵¹ Státní fond životního prostředí České republiky [on-line] - *Státní fond životního prostředí České republiky* [cit. 13. července 2013]. Dostupné z: <https://www.sfzp.cz/sekce/92/statni-fond-zivotniho-prostredi-cr/>

Státní fond životního prostředí je velice významným finančním zdrojem. Slouží k ochraně a zlepšování stavu životního prostředí v České republice a dále se podílí na plnění závazků z mezinárodních smluv o ochraně životního prostředí, kterými je Česká republika vázána, a závazků, které vyplývají z členství v Evropské Unii. Rozsah jeho celkové činnosti je upraven v jeho statutu.⁵²

Příjmy Fondu jsou tvořeny, nepočítáme-li dotace ze státního rozpočtu, v první řadě z plateb za znečišťování či poškozování životního prostředí. Přesněji se jedná o poplatky za vypouštění odpadních vod do vod povrchových, o poplatky za vypouštění škodlivých látek do ovzduší a o poplatky podle zákona o odpadech. Další příjmy Fondu tvoří například splátky a úroky z poskytnutých půjček, podíly na výnosu daní, poplatky za odběr podzemních vod, pokuty uložené za porušení předpisů a opatření v oblasti ochrany životního prostředí, příspěvky právnických a fyzických osob.⁵³

Fond si pro své finanční hospodaření zřídil samostatný bankovní účet.

Výdaje tohoto Fondu jsou stanoveny § 3 odst. 1 zákona o Státním fondu životního prostředí České republiky, ve znění pozdějších předpisů. Jedná se zejména o podporu investičních a neinvestičních akcí právnických a fyzických osob souvisejících s ochranou a zlepšováním životního prostředí, o podporu výzkumu, vývoje, výroby a zavádění technologií v oblasti životního prostředí a dále například o podporu monitorování složek životního prostředí a ekologických procesů. Fond rovněž podporuje výchovné akce a šíření informací o životním prostředí.

Na dané prostředky však není právní nárok a poskytují se těm žadatelům, kteří splňují podmínky dané statutem a směrnicí. Žádost posuzuje Rada Fondu, a to zejména z hlediska ekologické a ekonomické výhodnosti a celoplošných zájmů.

3.2.2 Státní zemědělský intervenční fond

Státní zemědělský intervenční fond vznikl ze Státního fondu tržní regulace v roce 2000. Jeho činnost se řídí zákonem č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 252/1997 Sb.,

⁵² Srov. HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

⁵³ Viz k tomu § 2 odst. 1 zákona č. 388/1991 Sb. o Státním fondu životního prostředí České republiky, ve znění pozdějších předpisů.

o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů, nařízeními Rady nebo Komise Evropských společenství a nařízeními vlády vydanými k provedení zákona o Státním zemědělském intervenčním fondu a zákona o zemědělství. Správcem tohoto fondu je Ministerstvo zemědělství v čele s ministrem zemědělství. Orgánem fondu je Dozorčí rada, jakožto kontrolní orgán. Jedná se o jedinou platební agenturu v České republice pro Společnou zemědělskou politiku. Zprostředkovává finanční podpory z Evropské unie a národních zdrojů, jejím hlavním úkolem je zajištění administrace a kontrola plateb z Evropského zemědělského záručního fondu, Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova a Evropského rybářského fondu.⁵⁴ Rozpočet Fondu je projednáván spolu se státním rozpočtem Poslaneckou sněmovnou. Mezi jeho činnosti spadá rozhodování o poskytnutí dotace a kontrolování plnění podmínek poskytnutí dotace, provádění intervenčních nákupů zemědělských výrobků a potravin a zajištění jejich skladování, případně zpracování a provádění vládou schválených programů zaměřených na nepotravinářské využití a zpracování zemědělských výrobků, provádění činností souvisejících se systémem produkčních kvót, poskytování subvence při vývozu zemědělských výrobků a potravin aj.⁵⁵ Marketingově podporuje značky Klasa a Regionální potravina.⁵⁶

Finančními zdroji Fondu jsou především dotace ze státního rozpočtu účelově určená, dotace ze státního rozpočtu účelově určená na krytí správních výdajů Fondu a podpory poskytnuté Evropskými společenstvími nebo jiným zahraničním subjektem. Fond dále získává příjmy z prodeje zemědělských výrobků a potravin, které nakoupil, z úvěrů, které poskytl nebo z úroků z vkladů či výnosů z cenných papírů.⁵⁷

3.2.3 Státní fond dopravní infrastruktury

„Státní fond dopravní infrastruktury byl zřízen v roce 2000 zákonem č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury. Jeho správcem je Ministerstvo dopravy.

⁵⁴ Státní zemědělský intervenční fond [on-line] - *Co je SZIF* [cit. 13. července 2013]. Dostupné z: <http://www.szif.cz/irj/portal/anonymous/o-nas/co-je-szif>

⁵⁵ Podrobněji viz § 1 odst. 2 zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

⁵⁶ Značkou Klasa jsou označovány nejkvalitnější potravinářské a zemědělské výrobky, značkou Regionální potravina nejkvalitnější potravinářské a zemědělské výrobky z krajských soutěží.

⁵⁷ Podrobněji viz § 6a odst. 1 zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Tento fond vznikl za účelem výstavby, modernizace a údržby silnic, dálnic, železnic a vodních cest.

Dalšími výdaji tohoto fondu jsou např.:

- poskytování příspěvků na průzkumné a projektové práce, studijní a expertní činnosti zaměřené na výstavbu, modernizaci a opravy silnic a dálnic, dopravně významných vodních cest a staveb celostátních a regionálních drah,
- poskytování příspěvků pro naplňování programů zaměřených ke zvýšení bezpečnosti dopravy a jejího zpřístupňování osobám s omezenou schopností pohybu a orientace,
- poskytování příspěvků na výstavbu a údržbu cyklistických stezek aj.⁵⁸

Mezi příjmy tohoto fondu patří zejména poplatky za využití dálnic a vysokorychlostních silnic, podíl z výnosů spotřební daně z minerálních olejů, příspěvky z Evropské komise poskytované prostřednictvím příslušných Evropských fondů, dotace ze státního rozpočtu, dary aj.⁵⁹

Fond se skládá z Výboru, Dozorčí rady a ředitele. Výbor má devět členů, kteří jsou jmenováni vládou. V čele stojí ministr. Pod jejich úkoly spadá především schvalování návrhu rozpočtu Fondu, uvolňování prostředků na investiční akce podle schváleného statutu Fondu, či jmenování a odvolání ředitele Fondu. Dozorčí rada je kontrolní orgán Fondu, který dohlíží na činnost a hospodaření Fondu. Statutárním orgánem, který řídí činnost Fondu, je ředitel.⁶⁰

3.2.4 Státní fond rozvoje bydlení

„Státní fond rozvoje bydlení vznikl v roce 2000. Byl zřízen zákonem č. 211/2000 Sb., o Státním fondu rozvoje bydlení a o změně zákona č. 171/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky ve věcech převodů majetku státu na jiné osoby a o Fondu národního majetku České republiky, ve znění pozdějších předpisů. Správcem Fondu je Ministerstvo pro místní rozvoj. Státní fond rozvoje bydlení je ekonomickým nástrojem podpory bydlení.

⁵⁸ Podrobněji viz § 2 zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, ve znění pozdějších předpisů.

⁵⁹ Podrobněji viz § 4 zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, ve znění pozdějších předpisů.

⁶⁰ HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

Příjmy Fondu jsou uvedeny v § 2 výše uvedeného zákona a tvoří jej především dotace ze státního rozpočtu, příjmy z vydaných dluhopisů, výnosy z veřejných sbírek, které organizuje, prostředky ze strukturálních fondů Evropských společenství, splátky z poskytnutých úvěrů, úroky z vkladů, penále a jiné platby získané v souvislosti s použitím prostředků Fondu.

Informace o použití prostředků fondu se nalézají v § 3 téhož zákona. Využívají se zejména na programy určené na podporu bydlení – poskytuje např. úvěry na výstavbu nájemních bytů (Program na výstavbu nájemních bytů) nebo úvěry na opravy a modernizace domů – Panel 2013. Dále poskytuje záruky za splácení úvěrů na výstavbu nájemních bytů, úvěry na modernizaci bytů pro obce, Povodňové programy.⁶¹ Dále se finanční prostředky fondu dají použít např. na nákup státních dluhopisů, k úhradě nákladů spojených se správou a činností fondů a k úhradě nákladů spojených s podporou informační a poradenské činnosti v oblasti bydlení.

Vrcholným orgánem je Výbor Fondu, v jehož čele stojí ministr. Jejich jednání upravuje jednací řád. Kontrolním orgánem Fondu je Dozorčí rada, která kontroluje hospodaření a činnost Fondu. Statutárním orgánem je ředitel Fondu, který je zároveň jeho zaměstnancem. Činnost a organizaci Fondu upravuje statut Fondu.

V roce 2011/2012 Nejvyšší kontrolní úřad provedl kontrolu hospodaření v letech 2008–2010 tohoto fondu a na základě této kontrolní akce doporučil zvážit jeho přínos. Nejvyšší kontrolní úřad dospěl k závěru, že Fond již neplní svůj původní účel dle zákona o rozpočtových pravidlech a ani jeho účetnictví není zcela v pořádku⁶². Přesto se ale dál tento Fond těší značné oblibě.⁶³

3.2.5 Státní fond kultury

„Státní fond kultury vznikl v roce 1992 zákonem č. 239/1992 Sb., o Státním fondu kultury České republiky. Mezi další předpisy tohoto Fondu se řadí statut Fondu a jednací řád Fondu. Jeho správcem je Ministerstvo kultury, v čele stojí ministr kultury. Jedná se o fond, jehož úkolem je podpora kulturní politiky státu, ochrana kulturního dědictví a ochrana státních kulturních památek. K tomu využívá svých finančních zdrojů, kterými jsou:

⁶¹Více informací na Státní fond rozvoje bydlení [on-line] - *Programy a podpory* [cit. 13. července 2013]. Dostupné z: <http://www.sfrb.cz/programy/>

⁶²Nejvyšší kontrolní úřad [on-line] – *Podrobná informace z ukončené kontrolní akce č. 11/33* [cit. 13. července 2013]. Dostupné z: <http://nku.cz/scripts/detail.php?id=6128>

⁶³HOUFFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

- dotace ze státního rozpočtu,
- výnosy z veřejných sbírek a loterií organizovaných fondem,
- sjednané podíly na příjmech z projektů, na které byly poskytnuty prostředky Fondu,
- úroky z návratných finančních výpomocí poskytnutých Fondem,
- další zdroje stanovené výše uvedeným zákonem a zvláštními právními předpisy.⁶⁴

Všechny prostředky se poskytují ve formě účelových dotací, půjček či návratných finančních výpomocí na základě písemné žádosti a na jejich poskytnutí nemá právní nárok. O poskytnutí prostředků rozhoduje Rada, jakožto vrcholný orgán Fondu.

Státní fond kultury je ale veřejnosti známý spíše díky svému projektu on-line loterie nazvaný Česká Lotynka, který zkrachoval a skončil s dluhem 226 milionů korun. Fond kvůli tomuto projektu zastavil u banky dům U Černé Matky Boží a palác U Hybernů. Dluh zaplatil stát a Fond ho dodnes splácí Ministerstvu financí. Od roku 2006 Fondu chyběla i Rada, jakožto vrcholný orgán, který nebyl zvolen. Díky tomu nemohl Fond poskytovat žádnou dotaci na kulturu a omezil se pouze na pronájem památek. Toto hospodaření Fondu kritizoval posléze Nejvyšší kontrolní úřad, který mu vytýkal neplnění jeho funkce⁶⁵ a mluvilo se o zrušení Fondu. Na konci roku 2011 Poslanecká sněmovna Parlamentu zvolila Radu Fondu, a základní účel Fondu tak byl obnoven.⁶⁶

3.2.6 Státní fond kinematografie

“Státní fond kinematografie byl založen 1. ledna 2013 zákonem č. 496/2012 Sb., o audiovizuálních dílech a podpoře kinematografie a o změně některých zákonů (zákon o audiovizu). Na základě ustanovení § 58 odst. 2 uvedeného zákona je právním nástupcem Státního fondu České republiky pro podporu a rozvoj české kinematografie, který zanikl k 31. 12. 2012, a přebírá jeho veškeré závazky a povinnosti. Jeho hlavním cílem Státního fondu kinematografie je podpora a propagace českého filmu.

⁶⁴ Více viz § 7 zákona č. 239/1992 Sb., o Státním fondu kultury České republiky, ve znění pozdějších právních předpisů.

⁶⁵ Nejvyšší kontrolní úřad [on-line] – *Podrobná informace z ukončené kontrolní akce č. 11/33* [cit. 13. července 2013]. Dostupné z: <http://nku.cz/scripts/detail.php?id=6128>

⁶⁶ HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

Jeho postavení je dále upraveno Statutem Státního fondu kinematografie, který se podrobněji zabývá jeho činností, organizací a hospodařením, jednáním Rady a Výboru či rozdělováním finančních prostředků Fondu.

Státní fond kinematografie je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku se sídlem v Praze. Je právním nástupcem Státního fondu pro podporu a rozvoj české kinematografie, převzal jeho závazky a hospodaří s jeho majetkem. Jeho nadřízeným správním orgánem je Ministerstvo kultury.⁶⁷

⁶⁷HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie*, <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>.

4 STÁTNÍ FOND ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČESKÉ REPUBLIKY

Státní fond životního prostředí (dále jen „Fond“) vznikl na základě zákona č. 388/1991 Sb., o Státním fondu životního prostředí České republiky, a to sloučením dvou předchozích státních fondů a to Fondu životního prostředí a Fondu ochrany ovzduší. Fond spadá pod Ministerstvo životního prostředí (MŽP). Tento fond byl založen, aby pomáhal environmentálnímu růstu České republiky. Napomáhá na základě schválených žádostí k čerpání dotací jak pro právnické osoby, tak i pro fyzické osoby, dále poskytuje finanční subvence, převzetí závazků, půjčky atd. související s ochranou ŽP, v rámci podpory programu výzkumu, zavádění nových technologických prostředků vhodných pro zlepšení situace životního prostředí, podpory programů výzkumu, vývoje, a mnoho dalších akcí napomáhající k zlepšení ŽP a mnoho další ekonomických, ekologických a informačních projektů schválených v rozpočtu fondu.⁶⁸

Státní fond životního prostředí je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku se sídlem v Praze. Je právním nástupcem Státních fondů ochrany ovzduší a vodního hospodářství, převzal jeho závazky a hospodaří s jejich majetky a to již od roku 1991. Jeho přímým správním nadřízeným orgánem je Ministerstvo životního prostředí.⁶⁹

4.1 Orgány Fondu

„Fond je právnickou osobou. Správcem Fondu je ministerstvo. Ministerstvo vykonává vůči Fondu zřizovatelské funkce, jako věcně příslušný ústřední správní úřad dle zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů. Při tom se řídí zvláštními právními předpisy, zejména zákonem č. 388/1991 Sb. Jménem ministerstva vykonává funkce věcně příslušného správního úřadu vůči Fondu náměstek ministra – ředitel sekce fondů EU, ekonomických a dobrovolných nástrojů.“⁷⁰

⁶⁸ Srov. BOUKAL, P. *Fundraising pro neziskové organizace*, s. 178

⁶⁹ Srov. tamtéž.

⁷⁰ *Statut Státního fondu životního prostředí České republiky* <https://www.sfzp.cz/soubor-ke-stazeni/53/15924-statut_sfzp_cr.pdf>.

4.1.1 Ředitel Fondu

V čele Fondu sedí ředitel, kterého smí jmenovat a odvolávat pouze ministr životního prostředí.

Ten má v pravomoci jako statutární orgán Fondu, nebo pověřený zástupce navrhovat, upravovat vztahy a náplně činností daných útvarů ve Fondu, které následně předkládá ministrovi ke schválení. Dále pak má za úkol předkládat ministrovi návrhy na jednotlivé členy Rady Fondu, členy výboru Fondu, jeho složení a také řád Fondu, jeho dodatky či případné změny, které následně schvaluje opět ministr.⁷¹

4.1.2 Rada Fondu

Rada Fondu se zřizuje z důvodu poradního orgánu ministra. Členy rady fondu jmenuje ministr. Její činnost se řídí podle jednacího řádu, který ministr předem schválí. Má za úkol:

- zásadní otázky tvorby a užití prostředků Fondů,
- hlídání ročních rozpočtů příjmů a výdajů Fondu,
- dále pak posuzuje nevržená opatření při zabezpečování prostředků Fondu.

Rada fondu může navrhnout ministrovi buď to vyšší či nižší čerpání pro dané případy, nicméně, musí být stále dodržována zásada ochrany životního prostředí. Dále pak schvaluje účetní závěrku a sestavu k rozvahovému dni.

A v neposlední řadě, posuzuje žádosti o dotace z Fondu, které podávají jak právnické osoby, tak fyzické osoby (žadatelé).⁷²

Tab. 1 – Seznam členů Rady SFŽP ČR platný k 6.10.2015⁷³

	Člen RF	Organizace
1.	Ladislav Okleštěk	Poslanecká sněmovna - Výbor pro veřejnou správu a regionální rozvoj
2.	Ing. Josef Hájek	Poslanecká sněmovna - Výbor pro životní prostředí
3.	Ing. Jaroslav Holík	Poslanecká sněmovna - Výbor pro životní prostředí

⁷¹ Statut Státního fondu životního prostředí České republiky <https://www.sfzp.cz/soubor-ke-stazeni/53/15924-statut_sfzp_cr.pdf>.

⁷² Srov. §1 – 4 zákona č. 388/1991 Sb., o Státním fondu životního prostředí české republiky

⁷³ Státní fond životního prostředí, Rada Fondu, <<https://www.sfzp.cz/sekce/149/rada-fondu/>>.

4.	RSDr. Josef Nekl	Poslanecká sněmovna - Výbor pro životní prostředí
5.	Ing. Ladislav Šincl	Poslanecká sněmovna - Výbor pro životní prostředí
6.	Ing. Josef Uhlík	Poslanecká sněmovna - Výbor pro veřejnou správu a regionální rozvoj
7.	RNDr. Jan Zahradník	Poslanecká sněmovna - Výbor pro životní prostředí
8.	Ing. Václav Zemek	Poslanecká sněmovna - Výbor pro životní prostředí
9.	Ing. Ivo Bárek	Senát - Výbor pro územní rozvoj, veřejnou správu a životní prostředí
10.	RNDr. Miloš Vystrčil	Senát - Výbor pro územní rozvoj, veřejnou správu a životní prostředí
11.	Ing. Jan Kříž	Ministerstvo životního prostředí
12.	Ing. Jiří Vaníček	Ministerstvo financí
13.	Ing. Pavlína Kulhánková	Ministerstvo průmyslu a obchodu
14.	JUDr. Jan Blecha	Ministerstvo pro místní rozvoj
15.	Ing. Dan Jiránek	Svaz měst a obcí ČR
16.	Mgr. Daniel Havlík	Asociace krajů ČR
17.	RNDr. Libor Ambrozek	Český svaz ochránců přírody

4.1.3 Výbor Fondu

Členy výbor Fondu stejně jako členy Rada Fondu jmenuje a odvolává ministr. Slouží k realizaci aktivit ke každému jednotlivému programu. Jeho založení není povinné, proto se tento výbor také nazývá jako monitorovací výbor. Má za úkol kontrolovat chod jednotlivých aktivit a jeho statut je upravován pro každý jednotlivý program zvlášť. Kdy všechny statuty a jejich dodatky musí schválit ministr.⁷⁴

4.2 Příjmová stránka Státního fondu životního prostředí

„Příjmy Státního fondu životního prostředí ČR upravuje § 2, odstavec 1) zákona o SFŽP. Příjmy SFŽP lze rozdělit do pěti zobecňujících kategorií: 1) Poplatky

⁷⁴ Srov. *Statut Státního fondu životního prostředí České republiky* <https://www.sfzp.cz/soubor-ke-stazeni/53/15924-statut_sfzp_cr.pdf>.

souvisejícími s ochranou přírody – poplatků za vypouštění odpadních vod do vod povrchových, poplatků za znečišťování ovzduší, poplatky podle zákona o odpadech, odvody za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu³⁵, poplatky za skutečný odběr podzemních vod³⁶ a úhrady za vydobyté nerosty³⁷. 2) Pokuty a postihy. Pokuty uložené ministerstvem životního prostředí a Českou inspekcí životního prostředí za porušení právních předpisů a opatření k ochraně životního prostředí³⁸. Peněžní příjmy z postihu žadatelů za neoprávněné použití nebo zadržení prostředků SFŽP. 3) Dotace ze státního rozpočtu. 4) Podíly na výnosu daní. Toto ustanovení zůstává nenaplněno, v současnosti nejsou žádné podíly daní příjmem SFŽP. 5) Ostatní příjmy – úvěry od právnických osob, příspěvky od tuzemských a zahraničních právnických a fyzických osob a další příjmy stanovené obecně závaznými právními předpisy v jednotlivých úsecích životního prostředí.⁷⁵

5 ZELENÁ ÚSPORÁM

5.1 O programu Nová zelená úsporám

„Program Ministerstva životního prostředí, administrovaný Státním fondem životního prostředí ČR (dále jen „fond“), podporuje energeticky úsporné rekonstrukce rodinných domů, bytových domů, výměnu nevyhovujících zdrojů na vytápění a využívání obnovitelných zdrojů energie. Představuje ekonomicky nejlepší prorůstové opatření pro českou ekonomiku, pro rozvoj podnikatelské sféry ve stavebnictví, strojírenství a dalších souvisejících oborech. Významným efektem programu Nová zelená úsporám (dále jen „program“) je také tvorba nebo udržení desítek tisíc pracovních míst.“⁷⁶

Hlavní cíl programu je zlepšit stav životního prostředí tím, že se sníží produkce emisí znečišťujících látek a skleníkových plynů (zejména emisí CO₂), potom také nižší spotřeba energie a podpora ekonomiky České republiky, což má další sociální přínosy jako například vyšší kvalita bydlení občanů, lepší vzhled měst a obcí, nebo nastartování dlouhodobých progresivních trendů.

„Česká republika získala na tento program finanční prostředky prodejem tzv. emisních povolenek EUA (European Union Allowance) dle zákona č. 383/2012 Sb., o podmínkách obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů, ve znění

⁷⁵ Státní fondy, <file:///C:/Users/Martina/Desktop/Downloads/DPTX_2010_1__0_37606_0_100272.pdf>.

⁷⁶ O programu. *Nová zelená úsporám*. <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/o-programu-3-vyzva/>>

pozdějších předpisů v rámci EU ETS v období 2013–2020. Financování Programu probíhá přes státní rozpočet ČR.⁷⁷

Program podporuje opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti budov, a to několika způsoby, především však zateplením obvodových plášťů a výměnou výplní stavebních otvorů (dveří a oken). Dále také podporuje výstavbu nových budov, které mají velmi malou energetickou náročnost (tyto budovy se blíží standardu pasivního domu⁷⁸), výměnu neekologických zdrojů tepla za efektivnější, k životnímu prostředí šetrné zdroje (například tepelné čerpadlo nebo kotel na biomasu) a instalaci technologií, které využívají obnovitelné energetické zdroje a rekuperace tepla⁷⁹ z odpadního vzduchu (fotovoltaické a solární termické systémy nebo jednotky nuceného větrání s rekuperací). Princip pro přiznání výše dotace je jednoduchý – čím více se sníží energetická náročnost budovy díky realizaci opatření, tím větší je částka finanční podpory. Program se dělí v závislosti na typu dotovaného objektu na:

- Podprogram Nová zelená úsporám – bytové domy,
- Podprogram Nová zelená úsporám – rodinné domy.

V každém z podprogramů jsou definovány podporované oblasti, které se značí velkými písmeny, tyto oblasti a také jejich podoblasti určují jednotlivé možnosti dotací.

Oblast podpory pro bytové domy:

A. Snížování energetické náročnosti bytových domů již postavených

- dotace na výměnu elektrického vytápění za systémy s tepelnými čerpadly,
- dotace na zateplení obálky budovy – vyměněním dveří a oken, zateplením obvodových stěn, podlahy, stropu, střechy,
- dotace na instalaci systémů nuceného větrání s rekuperací tepla z odpadního vzduchu,
- dotace na výměnu neekologického zdroje tepla (kotel spalující uhlí, uhelné brikety, koks či mazut) za efektivní a ekologicky šetrné zdroje (kotel spalující biomasu, plynový kondenzační kotel nebo tepelné čerpadlo),
- dotace na instalaci solárních termických systémů,

⁷⁷ Tamtéž.

⁷⁸ Pasivní dům je stavba splňující přísná dobrovolná kritéria energetických úspor při provozu domu. Roční potřeba tepla na vytápění je menší než 15 kWh na m² obytné plochy za rok, roční potřeba všech energií bez rozdílu účelu je menší než 120 kWh na m² obytné plochy za rok a obálka budovy je neprůvzdušná (při podtlaku či přetlaku 50 Pa nemůže za hodinu dojít netěsnostmi v obálce k výměně více než 60 % vnitřního objemu vzduchu.

⁷⁹ Rekuperace tepla znamená zpětné získání tepla.

- opatření mohou být prováděna samostatně nebo různě kombinovaná.

Oblasti podpory pro rodinné domy:

A. Snižování energetické náročnosti rodinných domů již postavených

- dotace na zateplení obálky budovy – vyměněním dveří a oken, zateplením obvodových stěn, podlahy, stropu, střechy,
- podporují se dílčí i komplexní opatření.

B. Výstavba rodinných domů s velmi malou energetickou náročností

- dotace na výstavbu nových rodinných domů s velmi malou energetickou náročností.

C. Efektivní využití zdrojů energie

- dotace na výměnu elektrického vytápění za systémy s tepelným čerpadlem,
- dotace na instalaci systémů nuceného větrání s rekuperací tepla z odpadního vzduchu,
- dotace na výměnu neekologického zdroje tepla (kotel spalující uhlí, uhelné brikety, koks či mazut) za efektivní a ekologicky šetrné zdroje (kotel spalující biomasu, plynový kondenzační kotel nebo tepelné čerpadlo),
- dotace na instalaci fotovoltaických nebo solárních termických systémů.

Oprávněně mohou žádat a přijímat podporu vlastníci bytových domů a vlastníci nebo stavebníci rodinných domů – například:

- fyzické osoby podnikatelé i nepodnikatelé,
- bytová družstva,
- společenství vlastníků jednotek,
- podnikatelské subjekty,
- města a obce (včetně městských částí),
- případně další právnické osoby.

Bližší upřesnění oprávněných žadatelů pro jednotlivé oblasti podpory lze nalézt v Závazných pokynech v sekci Oprávnění žadatelé.

Žádost o podporu se přijímá pouze elektronicky, na základě výzvy k podání žádosti. Žádost lze podat před zahájením, v průběhu nebo i po dokončení realizace podporovaného opatření. Za způsobilé se považují jen výdaje na dodávky nebo služby, které byly prokazatelně dokončené po rozhodném datu stanoveném následovně – maximálně 24 měsíců před datem vložení žádosti do informačního systému a zároveň ne dříve, než:

- 1. 1. 2014 – toto se vztahuje na podprogram rodinné domy,
- 1. 1. 2015 – toto se vztahuje na podprogram bytové domy.

5.2 Podmínky pro získání dotace

5.2.1 Bytové domy

U bytových domů je pouze jediná oblast podpory, a to oblast A. Ta je zaměřena na snižování energetické náročnosti bytových domů již postavených⁸⁰. Stavební opatření lze provádět samostatně nebo v různých kombinacích, je na vůli žadatele, jestli realizuje zateplení bytového domu a zároveň např. výměnu zdroje tepla pro vytápění nebo provede např. pouze instalaci technologií, které využívají obnovitelné energetické zdroje.

Není uvedeno, co všechno je potřeba udělat pro získání dotace, ale jsou stanoveny výsledky (např. výsledné hodnoty sledovaných technických parametrů či pokles vypočtené měrné neobnovitelné primární energie $E_{PN,A}$ v procentech). Platí zde základní pravidlo – čím větší počet opatření, které vedou k úspoře energie, žadatel o dotaci provede, tím vyšší podporu dostane. Oblast podpory A se podle dosažených energetických parametrů budovy po provedení úsporných opatření dělí na tři podoblasti podpory: A.0, A.1 a A.2.

Tab. 1 – Požadované parametry dle podoblasti podpory uvádí následující tabulky⁸¹

Sledovaný parametr	A.0	A.1	A.2
Dosažená klasifikační třída neobnovitelné primární energie $E_{PN,A}$	Bez požadavku	C ⁸²	A – B
Procentní snížení vypočtené měrné	$\geq 20\%$ ⁸³	$\geq 30\%$	$\geq 40\%$

⁸⁰ Jednotlivé druhy dotací jsou uvedeny v předchozí podkapitole.

⁸¹ Vlastní zpracování dle Podmínky oblasti podpory A. *Nová zelená úsporám*.

<<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/podminky-oblasti-podpory-a-bytove-domy/>>

⁸² „Jedná-li se o [památkově chráněnou budovu](#) a orgán památkové péče stanovil ve svém písemném stanovisku podmínky určující zvláštní postup při provádění některého z opatření, platí pro ni odlišný požadavek na dosažení klasifikační třídy neobnovitelné primární energie $E_{PN,A}$ a to dosažení minimálně klasifikační třídy D.“ Citace: <http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/podminky-oblasti-podpory-a-bytove-domy/>

⁸³ „Jedná-li se o památkově chráněnou budovu a orgán památkové péče stanovil ve svém písemném stanovisku podmínky určující zvláštní postup při provádění některého z opatření, platí pro ni odlišný požadavek na procentní snížení vypočtené měrné neobnovitelné primární energie $E_{PN,A}$ oproti stavu před

neobnovitelné primární energie $E_{PN,A}$ oproti stavu před realizací opatření			
--	--	--	--

Tab. 2 – Požadavky na měněné stavební prvky uvádí následující tabulka⁸⁴

Sledovaný parametr	Označení [Jednotky]	A.0	A.1	A.2
Měněné stavební prvky obálky budovy	U [W.m ⁻² .K ⁻¹]	≤ 0,9 *U _{rec,20} ⁸⁵	dle požadavku ČSN 73 0540-2 a vyhl. č. 78/2013 Sb.	

Požadavky na výměnu zdrojů tepla:

- podporuje se výměna původních zdrojů tepla na tuhá fosilní paliva, která nespĺňují požadavky na 3. emisní třídu a zdrojů na vybraná kapalná fosilní paliva za centrální ekologicky šetrné zdroje včetně dalších příslušenství, zapojení, regulace a montáže do topné soustavy,
- podporuje se také výměna elektrického vytápění, které se používá jako hlavní tepelný zdroj pro vytápění za systém s tepelným čerpadlem,
- podpora se přiděluje formou fixně stanovené dotace na napojenou bytovou jednotku.

„Požadavky na akumulční zásobník tepla:

1. Zdroje na biomasu – požadován minimální měrný objem akumulčního zásobníku tepla (topné vody) 20 l/kW jmenovitého teplovodního výkonu zdroje, není-li v Závazných pokynech stanoveno jinak.

realizací opatření a to dosažení úspory ≥ 10 %.“ Citace: <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/podminky-oblasti-podpory-a-bytove-domy/>>

⁸⁴ Vlastní zpracování dle Podmínky oblasti podpory A. *Nová zelená úsporám*. Dostupné z:

<<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/podminky-oblasti-podpory-a-bytove-domy/>>

⁸⁵ „Jsou-li orgánem památkové péče stanoveny podmínky určující zvláštní postup při provádění, což bude doloženo písemným stanoviskem, platí pro danou část opatření podmínka $U \leq U_{N,20}$.“ Citace:

<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/podminky-oblasti-podpory-a-bytove-domy/>

2. Tepelná čerpadla – požadován minimální měrný objem akumulčního zásobníku tepla (topné vody) 15 l/kW jmenovitého teplovodního výkonu zdroje, není-li v Závazných pokynech stanoveno jinak.“⁸⁶

Požadavky na instalaci solárních systémů:

- podporuje se instalace solárních termických systémů do dokončených bytových domů včetně jejich příslušenství, zapojení, regulace a montáže do systému ohřevu topné vody nebo vytápění,
- podporují se pouze solární termické systémy s kolektory, které splňují minimální hodnotu účinnosti dle vyhlášky č. 441/2012 Sb., o stanovení minimální účinnosti užití energie při výrobě tepelné energie a elektřiny,
- podpora se přiděluje formou fixně stanovené dotace na napojenou bytovou jednotku.

Tab. 3 – Požadavky na technické parametry⁸⁷

Sledovaný parametr	Označení [Jednotky]	Požadovaná hodnota
Vypočtený celkový využitelný zisk solární soustavy	$Q_{ss,u}$ [kWh.rok ⁻¹ .b.j. ⁻¹]	≥ 600
Instalace akumulčního zásobníku tepla o měrném objemu vztaženém k celkové ploše apertury	[l.m ⁻²]	≥ 45

Požadavky na instalaci systémů nuceného větrání s rekuperací tepla:

- podporuje se instalace do dokončených bytových domů včetně jejich příslušenství, regulace a montáže systému,
- podporované zařízení musí zaručit provětrání veškerých obytných místností v dané bytové jednotce,
- větrací systém musí být navržen na základně platných norem,

⁸⁶ Podmínky oblasti podpory A. *Nová zelená úsporám*. <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/podminky-oblasti-podpory-a-bytove-domy/>>

⁸⁷ Dle vlastního zpracování tamtéž.

- podporované zařízení musí splňovat požadavek minimální účinnosti podle kapitoly 2 Závazných pokynů,
- podpora se přiděluje formou fixně stanovené dotace na napojenou bytovou jednotku.

5.2.2 Rodinné domy

U rodinných domů existují tři oblasti podpory, a to oblasti A, B a C. Oblast A je zaměřena na snižování energetické náročnosti rodinných domů již postavených⁸⁸. Program podporuje jak dílčí, tak i komplexní opatření. Není uvedeno, co všechno je potřeba udělat pro získání dotace, ale jsou stanoveny výsledky (např. výsledné hodnoty sledovaných technických parametrů či pokles vypočtené měrné roční potřeby tepla na vytápění v procentech). Platí zde základní pravidlo – čím větší počet opatření, které vedou k úspoře energie, žadatel o dotaci provede, tím vyšší podporu dostane. Oblast podpory A se podle dosažených energetických parametrů budovy po provedení úsporných opatření dělí na čtyři podoblasti podpory: A.0, A.1, A.2 a A.3.

Tab. 4 – Požadované parametry dle podoblasti podpory uvádí následující tabulky⁸⁹

Sledovaný parametr	Označení [Jednotky]	A.0	A.1	A.2	A.3
Měrná roční potřeba tepla na vytápění po realizaci nebo	E_A [kWh.m ⁻² .rok ⁻¹]	bez požadavku	≤ 90	≤ 55	≤ 35
Průměrný součinitel prostupu tepla obálkou budovy	U_{em} [W.m ⁻² .K ⁻¹]		nebo		
			≤ 0,95 $U_{em,R}$	≤ 0,85 $U_{em,R}$	≤ 0,75 $U_{em,R}$
Méně stavební prvky obálky budovy	U [W.m ⁻² .K ⁻¹]	$U \leq 0,9^*$ U_{rec}	dle požadavku ČSN 73 0540-2 a vyhl. č. 78/2013 Sb.		
Procentní snížení vypočtené měrné roční potřeby tepla na vytápění E_A oproti stavu před realizací opatření	[%]	≥ 20 %	≥ 40 %	≥ 50 %	≥ 60 %
Povinná instalace systému	[-]	Ne	Ne	Ne	Ano

⁸⁸ Jednotlivé druhy dotací jsou uvedeny v podkapitole 5.1.

⁸⁹ Vlastní zpracování dle Podmínky oblasti podpory A. *Nová zelená úsporám*.

<<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/vyse-podpory-3-vyzva/>>

nuceného větrání s rekuperací tepla splňující podmínky pro podoblast C.4 ⁹⁰					
---	--	--	--	--	--

Oblast B je zaměřena na výstavbu rodinných domů s velmi malou energetickou náročností, program podporuje také změny dokončených budov, které před zahájením změny nesplňují definici rodinného domu podle kapitoly 11 Závazných pokynů. Oblast podpory B se podle dosažených energetických parametrů budovy po provedení úsporných opatření dělí na dvě podoblasti podpory: B.1 a B.2.

Tab. 5 – Podoblast B.1 a B.2 – požadované parametry⁹¹

Sledovaný parametr	Označení [Jednotky]	Podoblast podpory B.1	Podoblast podpory B.2
Měrná roční potřeba tepla na vytápění	E_A [kWh.m ⁻² .rok ⁻¹]	≤ 20	≤ 15
Měrná neobnovitelná primární energie	$E_{pN,A}$ [kWh.m ⁻² .rok ⁻¹]	≤ 90	≤ 60
Součinitel prostupu tepla jednotlivých konstrukcí na systémové hranici	U [W.m ⁻² .K ⁻¹]	≤ U_{pas}	≤ U_{pas}
Průměrný součinitel prostupu tepla obálkou budovy	U_{em} [W.m ⁻² .K ⁻¹]	≤ 0,22	≤ 0,22
Průvzdušnost obálky budovy po dokončení stavby	n_{50} [1.h ⁻¹]	≤ 0,6	≤ 0,6
Nejvyšší denní teplota vzduchu v místnosti v letním období	$\theta_{ai,max}$ [°C]	≤ $\theta_{ai,max,N}$	≤ $\theta_{ai,max,N}$
Povinná instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla	[-]	Ano	Ano

⁹⁰ Na realizaci tohoto opatření je možné čerpat podporu.

⁹¹ Vlastní zpracování dle Podmínky oblasti podpory B. *Nová zelená úsporám*.

<<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/podminky-oblasti-podpory-b-3-vyzva/>>.

Oblast C je zaměřena na efektivní využití zdrojů energie.

Tab. 6 – Požadavky na solární termické systémy v podoblasti C.3.1 a C.3.2⁹²

Sledovaný parametr	Označení [Jednotky]	Podoblast podpory B.1	Podoblast podpory B.2
Vypočtený celkový využitelný zisk solární soustavy	$Q_{ss,u}$ [kWh.rok ⁻¹]	Bez požadavku	$\geq 2\ 200$
Vypočtený měrný využitelný zisk solární soustavy	$Q_{ss,u}$ [kWh.m ⁻² .rok ⁻¹]	≥ 350	≥ 280
Dosažení minimálního pokrytí potřeby teplé vody	[%]	≥ 50	Bez požadavku
Instalace akumulčního zásobníku tepla o měrném objemu vztáženém k celkové ploše apertury	[l.m ⁻²]	≥ 45	≥ 45

Tab. 7 – Požadavky na solární fotovoltaické systémy v podoblasti podpory C.3.3⁹³

Sledovaný parametr	Označení [Jednotky]	C.3.3
Dosažení minimálního pokrytí potřeby teplé vody	[%]	≥ 50
Instalace akumulčního zásobníku tepla o měrném objemu vztáženém k instalovanému výkonu solárního systému	[l.kWp ⁻¹]	≥ 80

5.3 Výše dotace

5.3.1 Bytové domy

Výše získané dotace závisí na rozsahu a kvalitě provedených opatření, čím vyšší počet opatření, které vedou k úspoře energie, žadatel provede, tím vyšší částku podpory dostane. Celková výše podpory na jednu žádost může činit maximálně 20 % řádně

⁹² Vlastní zpracování dle Podmínky oblasti podpory C. Nová zelená úsporám.

<<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/podminky-oblasti-podpory-c-3-vyzva/>>

⁹³ Tamtéž

doložených způsobilých výdajů, vyplácena je až po řádném provedení všech opatření, tzn. až po vydání Registrace a rozhodnutí, či Registrace a stanovení výdajů. Výše dotace u žádosti podané v režimu veřejné podpory může být omezena také pravidly pro čerpání vybraného typu veřejné podpory. V rámci této výzvy pro bytové domy je maximální výše dotace pro jednoho žadatele stanovena na 10 mil. Kč.

Maximální výše podpory se stanovuje jako suma dílčích podpor na jednotlivé zateplované obálky budov a na instalované nebo měněné systémy technických zařízení budov (dále jen TZB) – solární termické systémy, zdroje tepla, systémy nuceného větrání s rekuperací tepla. V případě zateplení obálky budovy se dotace poskytuje podle rozsahu skutečně provedených opatření – tzn. podle ploch zateplovaných konstrukcí na obálce budovy, a to podle dosažené podoblasti podpory A.0 až A.2. První oblast je úvodní s nižšími požadavky, což umožňuje realizaci pouze dílčích opatření.

Tab. 8 – Maximální výše podpory na jednotlivé typy konstrukcí dle podoblastí⁹⁴

Typ konstrukce	A.0 a A.1 (Kč/m ²)	A.2 (Kč/m ²)
Obvodová stěna	260	340
Střešní konstrukce	230	300
Výplně otvorů	750	1 000
Podlaha na terénu	300	400
Ostatní konstrukce, stropy	120	160

„Jsou-li orgánem památkové péče stanoveny podmínky určující zvláštní postup při provádění podporovaných opatření, což bude doloženo písemným stanoviskem, platí pro danou část opatření zvýhodněný koeficient upravující výši dotace $k = 1,3$. Za památkově chráněnou budovu se považuje budova splňující definici dle kapitoly 11 [Závazných pokynů](#).”

V případě výměny zdrojů, instalace solárních systémů či systémů nuceného větrání se zpětným získáváním vzduchu se výše dotace odvíjí od velikosti domu (od počtu bytových jednotek) a od typu podporovaného zdroje/systému. Podpora je přidělována formou fixní dotace na bytovou jednotku.⁹⁵

⁹⁴ Vlastní zpracování dle Výše podpory. *Nová zelená úsporám*.

<<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/vyse-podpory-bytove-domy/>>

⁹⁵ Tamtéž.

Tab. 9 – Maximální výše podpory na vyměňované zdroje tepla⁹⁶

Typ zdroje	Výše podpory [Kč/b.j.]
Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	20 000
Tepelné čerpadlo voda – voda	25 000
Tepelné čerpadlo země – voda	25 000
Tepelné čerpadlo vzduch – voda	15 000
Plynový kondenzační kotel	5 000

Tab. 10 – Maximální výše podpory na instalované systémy⁹⁷

Typ systému	Výše podpory [Kč/b.j.]
Solární termické systémy	15 000
Centrální systémy větrání s rekuperací tepla	40 000
Decentrální systémy větrání s rekuperací tepla	30 000

„Výpočet dotace:

Maximální možná dotace (Kč) = SUMA (výměra konstrukce v m² × dotace dle typu konstrukce a podoblasti × (k) + počet bytových jednotek × dotace dle typu vyměňovaných nebo instalovaných systémů TZB)

k – koeficient upravující výši dotace; pro budovy a konstrukce bez zvýhodnění k = 1, pro budovy a konstrukce podléhající památkové péči k = 1,3

Postup výpočtu:

1. Vynásobíte zateplované plochy jednotlivých konstrukcí v m² zaokrouhlené na jedno desetinné místo směrem dolů s odpovídající výší dotace pro danou konstrukci a podoblast a s odpovídajícím koeficientem.
2. Získané součiny sečtete. Výsledné číslo odpovídá dílčí dotaci na opatření provedená na obálce budovy.

⁹⁶ Tamtéž.

⁹⁷ Vlastní zpracování dle Výše podpory. *Nová zelená úsporám.*

<<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/vyse-podpory-bytove-domy/>>

3. Pokud současně provádíte i výměnu nebo instalaci systémů TZB, jako další krok vynásobíte počet bytových jednotek s jednotkovou dotací stanovenou pro daný zdroj/systém. Výsledné číslo odpovídá dílčí dotaci na opatření provedená v rámci TZB.
4. Součet dílčích dotací vypočtených v bodě 3 a 5 pak udává celkovou výši dotace.⁹⁸

Minimální výše dotace, o kterou je možné žádat, činí 50 000 Kč.

„Co musí splňovat bytový dům, na který se žádá dotace:

- definici bytového domu dle kapitoly 11 Závazných pokynů, a to jak před realizací, tak i po celou dobu udržitelnosti (tzn. 10 let od vydání Registrace a rozhodnutí, respektive Registrace a stanovení výdajů),
- schválený k užívání před 1. 7. 2007,
- v případě, že původní hlavní zdroj tepla na vytápění budovy je na tuhá fosilní paliva a nesplňuje požadavky na 3. emisní třídu nebo je na vyjmenovaná kapalná fosilní paliva, je žadatel povinen provést jeho výměnu za nový zdroj splňující podmínky Programu nebo provést napojení na systém centrálního zásobování teplem.⁹⁹

5.3.2 Rodinné domy

Výše získané dotace závisí na rozsahu a kvalitě provedených opatření, čím vyšší počet opatření, které vedou k úspoře energie, žadatel provede, tím vyšší částku podpory dostane. Celková výše podpory na jednu žádost může činit maximálně 50 % řádně doložených způsobilých výdajů, vyplácena je až po řádném provedení všech opatření, tzn. až po vydání Registrace a rozhodnutí, či Registrace a stanovení výdajů. Výše dotace u žádosti podané v režimu veřejné podpory může být omezena také pravidly pro čerpání vybraného typu veřejné podpory. V rámci této výzvy pro rodinné domy je maximální výše dotace pro jednoho žadatele stanovena na 5 mil. Kč. Pro rodinné domy, které se nacházejí v Ústeckém a Moravskoslezském kraji se dotační sumy zvyšují o 10 %.

⁹⁸ Výše podpory. *Nová zelená úsporám*. <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/vyse-podpory-bytove-domy/>>

⁹⁹ Tamtéž.

Tab. 11 – Maximální výše podpory na jednotlivé typy konstrukcí dle podoblastí¹⁰⁰

Typ konstrukce	A.0 a A.1 (Kč/m ²)	A.2 (Kč/m ²)	A.3 (Kč/m ²)
Obvodové stěny a podlahy nad exteriérem	500	600	800
Střechy	500	600	800
Výplně otvorů	2 100	2 750	3 800
Podlahy na terénu	700	900	1 200
Ostatní konstrukce, stropy	330	400	550

„Je-li budova památkově chráněna (viz definice v kapitole 11 Závazných pokynů) a zároveň orgán památkové péče stanovil ve svém písemném stanovisku podmínky omezující možnost provést některá opatření na obálce budovy v plném rozsahu, je možno žádat o podporu za podmínek platných pro památkově chráněné budovy.

Jsou-li orgánem památkové péče stanoveny podmínky určující zvláštní postup při provádění podporovaných opatření, které předepisují použití materiálů či postupů, u kterých lze jednoznačně doložit vyšší finanční náročnost oproti standardnímu řešení (nutnost použití izolačních materiálů s deklarovanou hodnotou tepelné vodivosti nižší než 0,030 W.m⁻¹.K⁻¹, zateplení konstrukce ze strany interiéru, výroba replik/repase oken a dveří, ozdobné architektonické prvky, sgrafita apod.), lze pro danou část opatření uplatnit zvýhodněný koeficient k = 1,3 upravující výši dotace pro daný typ konstrukce. Zvýhodnění se nepřiznává v případech, kdy je např. pouze omezena maximální tloušťka použité izolace nebo předepsána barevnost povrchů. O přiznání nároku na uplatnění zvýhodněného koeficientu rozhoduje Fond.¹⁰¹

„Výpočet dotace:

Maximální možná dotace (Kč) = SUMA (výměra konstrukce v m² × dotace dle typu konstrukce a podoblasti × (k))

k – koeficient upravující výši dotace; pro budovy a konstrukce bez zvýhodnění k = 1, pro budovy a konstrukce podléhající památkové péči k = 1,3; pro budovy v bonifikovaných krajích k = 1,1; pro konstrukce s použitím environmentálního prohlášení typu III k = 1,05

¹⁰⁰ Vlastní zpracování dle Výše podpory. *Nová zelená úsporám*. <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/vyse-podpory-3-vyzva/>>

¹⁰¹ Tamtéž.

Uplatní-li se více koeficientů "k" současně, je výsledný koeficient pro stanovení výše podpory roven součinu dílčích koeficientů. Maximální hodnota výsledného koeficientu je $k = 1,05$.

Postup výpočtu:

5.3.2.1.1.1.1 Vynásobíte zateplované plochy jednotlivých konstrukcí v m² zaokrouhlené na jedno desetinné místo směrem dolů s odpovídající výší dotace pro danou konstrukci a podoblast a s odpovídajícím koeficientem.

5.3.2.1.1.1.2 Získané součiny sečtete a vyjde vám výše dotace.

Podoblast A.4 – Podpora na zpracování odborného posudku a zajištění odborného technického dozoru

Maximální celková výše podpory je 25 000 Kč, maximálně však 15 % z přiznané částky podpory v podoblasti A.0, A.1, A.2 nebo A.3.¹⁰²

Tab. 12 – Jednorázová fixní dotace na jeden rodinný dům¹⁰³

Podoblast podpory	Popis	Výše podpory [Kč/dům]
Podoblast B.1	Dům s velmi malou energetickou náročností	300 000
Podoblast B.2	Dům s velmi malou energetickou náročností s důrazem na použití obnovitelných zdrojů energie	450 000

Pro rodinné domy, které se nacházejí v Ústeckém a Moravskoslezském kraji se dotační sumy zvyšují o 10 %.

„Podoblast B.3 – Podpora na zpracování odborného posudku, zajištění měření průvzdušnosti obálky budovy a na odborný technický dozor nad prováděním stavby. Maximální celková výše podpory je 35 000 Kč.

Podoblast B.4 - Zvýhodnění při použití výrobků se zpracovaným environmentálním prohlášením typu III:

- podporu lze žádat pouze současně s podáním žádosti v podoblasti podpory B.1 nebo B.2,

¹⁰² Výše podpory. *Nová zelená úsporám*. <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/vyse-podpory-3-vyzva/>>

¹⁰³ Dle vlastního zpracování tamtéž.

- jsou-li pro realizaci opatření použity výrobky a materiály s vydaným environmentálním prohlášením typu III, je výstavba zvýhodněna částkou 10 000 Kč,
- pro přiznání zvýhodnění musí být použito alespoň 5 různých výrobků nebo materiálů se zpracovaným environmentálním prohlášením typu III, přičemž souhrnné způsobilé výdaje spojené s pořízením těchto výrobků a materiálů musí být alespoň 150 000 Kč.¹⁰⁴

Tab. 13 – Podoblasti D.1 a C.2 – Výměna zdrojů tepla

Podoblast podpory		Typ zdroje	Výše podpory [Kč]	
			C.1 (se zateplením)	C.2 (bez zateplení)
C.1.1	C.2.1	Kotel na biomasu s ruční dodávkou paliva	50 000	40 000
C.1.2	C.2.2	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	100 000	80 000
C.1.3	C.2.3	Krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem s ruční dodávkou paliva a uzavřené krbové vložky s teplovodním výměníkem	50 000	40 000
C.1.4	C.2.4	Krbová kamna nebo vložka na biomasu s teplovodním výměníkem se samočinnou dodávkou paliva	50 000	40 000
C.1.5	C.2.5	Tepelné čerpadlo voda – voda	100 000	80 000
C.1.6	C.2.6	Tepelné čerpadlo země – voda	100 000	80 000
C.1.7	C.2.7	Tepelné čerpadlo vzduch – voda	75 000	60 000
C.1.8	C.2.8	Plynový kondenzační kotel	18 000	15 000
C.1.9	C.2.9	Napojení na soustavu zásobování teplem s vyšším než 50% podílem OZE	40 000	30 000

¹⁰⁴ Výše podpory. *Nová zelená úsporám*. <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/vyse-podpory-3-vyzva/>>

5.4 Jak žádat o dotace

Podrobný popis jak podat žádost naleznete na webových stránkách SFŽP:

<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/jak-pozadat-o-podporu-krok-za-krokem-3-vyzva/>

PROJEKT ZELENÁ ÚSPORÁM – ZHODNOCENÍ

V přílohách 1. až 88 se můžete podívat na veškerou dokumentaci potřebnou k žádosti o Zelenou úsporám.

Žádost z oblasti programu A1 – rodinné domy z roku 2012 byla kladně přijata a zrealizována.

Podle kapitoly 5. si můžete detailně projít jednotlivé oblasti podpory s ohledem na Zelenou úsporám a vidět v přílohách, že projekt byl zaměřen a také následně přiřazen do podoblasti žádosti A1.

Nyní se podmínky pro akceptaci žádostí zmírnily a nyní by mohli žádat o A2, kde jsou vyšší dotace.

ZÁVĚR

Cílem mé bakalářské práce bylo zhodnocení státních fondů a zhodnocení daného projektu, který byl zrealizován roku 2012. Celý proces projektu a jeho dokumentaci naleznete v přílohách této bakalářské práce.

Tato bakalářská práce se skládá ze dvou částí, teoretické a praktické. Každá tato část je rozdělena do dalších podkapitol a ty následně jsou detailněji popsány.

Díky přílohám, které jsou vloženy za text, se můžete podívat jak probíhala celá projekce vybraného projektu Zelená úsporám v kraji vysočina.

Podle kapitoly 5 Zelená úsporám, a tabulkám, které jsou v ní vložené, jde vidět, že projekt, který byl v roce 2012 zrealizovaný, by při letošních podmínkách, které byly zmírněny, dosáhl z oblasti A1, kde jsou nižší dotace na A2, kde dotace jsou vyšší a mohou se čerpat až do 5 mil. Kč.

Pro praktickou část jsem vybrala SFŽP, který jsem popsala podrobněji a zaměřila se na způsob jeho čerpání dotací a to v rámci projektu Zelená úsporám.

Z roku 1991 kdy byl tento fond založen z důvodu zanikající dvou fondů předešlých. Je vidět, jak velkou cestu již tento fond ušel.

ANOTACE

Příjmení a jméno autora:	Martina Čulíková
Instituce:	Moravská vysoká škola Olomouc
Název práce v českém jazyce:	Státní fond životního prostředí ČR se zaměřením na projekt Zelená úsporám
Název práce v anglickém jazyce:	State Environmental Fund of the Czech Republic Focusing on Green Savings Programme
Vedoucí práce:	Ing. Eva Jílková, Ph.D.
Počet stran:	59
Počet příloh:	55
Rok obhajoby:	2016
Klíčová slova v českém jazyce:	Státní fondy, veřejný rozpočet, Státní fond životního prostředí, financování, Zelená úsporám
Klíčová slova v anglickém jazyce:	State Funds, Public Budget, State Environmental Fund , Finance, Green Savings Programme

Anotace v českém jazyce:

Cílem této bakalářské práce bylo zhodnotit fungování Státního fondu životního prostředí a jeden z jeho programů Zelená úsporám. Teoretická část bude věnována popisu charakteristiky veřejný rozpočet, státní fondy a jejich financování ze strany státu. V praktické části pak zvolím daný projekt Zelená úsporám a provedu komparaci s jeho nástupem Nová zelená úsporám.

Anotace v anglickém jazyce:

The aim of this bachelors work was to evaluate the functioning of the State environmental fund and one of the projeckt – Green Saving Programme. The theoretical part will be devoted to the description of the characteristics of the public budget, State

funds and their funding from the State. In the practical part, then pick one of the projects Green saving programme and will do compare with the new one call New Green Saving Programme.

SEZNAM LITERATURY A PRAMENŮ

Literatura:

BOUKAL, Petr. *Fundraising pro neziskové organizace*. 1. vyd. Praha: Grada, 2013, 260 s. Expert (Grada). ISBN 978-80-247-4487-2.

Statut Státního fondu životního prostředí České republiky [online]. , 4 [cit. 2016-01-08]. Dostupné z: https://www.sfzp.cz/soubor-ke-stazeni/53/15924-statut_sfzp_cr.pdf

Zák. č. 388/1991 Sb., o Státním fondu životního prostředí České republiky, ve znění pozdějších předpisů.

Červenka, M. *Soustava veřejných rozpočtů*. 1. vyd. Praha: Leges, 2009. ISBN 978-80-87212-11-0.

HAMERNÍKOVÁ, Bojka a Alena MAAYTOVÁ. *Veřejné finance*. 2. vyd. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2010. ISBN 978-80-7357-497-0.

PEKOVÁ, J. *Finance územní samosprávy: Teorie a praxe v ČR*. 1. vyd. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2011. ISBN 978-80-7357-614-1.

MALÍKOVÁ, E. *Veřejná politika. Aktéři a procesy*. Bratislava: Univerzita Komenského Bratislava, 2003. 111 s. ISBN 80-223-1800-0.

PEKOVÁ, J. *Veřejné finance - úvod do problematiky*. Praha: Nakladatelství ASPI, 2008. 579 s. ISBN 978-80-7357-358-4.

POTŮČEK, Martin a kol. *Veřejná politika*. Praha: Sociologické nakladatelství, 2005. 399 s. ISBN 80-86429-50-4.

ŠELEŠOVSKÝ, Jan a kol. *Fondové financování jako faktor diverzifikace veřejných financí*. Brno: Masarykova Univerzita, 2003. 120 s. ISBN 80-210-3065-8.

TOMÁŠKOVÁ, E. *Veřejné finance*. Brno: Masarykova Univerzita, 2006. 115 s. ISBN 80-210-4177-3.

OCHRANA, F. *Veřejné rozpočty jako nástroj veřejné politiky a strategického vládnutí. Veřejná politika, veřejná volba, veřejný zájem*. Praha: CESES FSV Univerzita Karlova, 2005. 53 s. ISSN 1801-1659.

SLAVÍČEK, P. *Státní fondy v České republice*. Praha: Komora auditorů České republiky, 2010. roč. 17. č. 7 ISSN 1210-9096.

Elektronické zdroje:

Podmínky oblasti podpory B. *Nová zelená úsporám* [online]. [cit. 2016-01-08]. Dostupné z WWW: <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/podminky-oblasti-podpory-b-3-vyzva/>>

Podmínky oblasti podpory A. *Nová zelená úsporám* [online]. [cit. 2016-01-08]. Dostupné z WWW: <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/podminky-oblasti-podpory-a-bytove-domy/>>

O programu. *Nová zelená úsporám* [online]. [cit. 2016-01-07]. Dostupné z WWW: <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/o-programu-3-vyzva/>>

Výše podpory. *Nová zelená úsporám* [online]. [cit. 2016-01-08]. Dostupné z WWW: <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/bytove-domy/1-vyzva-bytove-domy/vyse-podpory-bytove-domy/>>

Výše podpory. *Nová zelená úsporám* [online]. [cit. 2016-01-08]. Dostupné z WWW: <<http://www.novazelenausporam.cz/zadatele-o-dotaci/rodinne-domy/3-vyzva-rodinne-domy/vyse-podpory-3-vyzva/>>

HOUFKOVÁ, Petra. *Státní fond kinematografie* [online]. Brno, 2014, 2014 [cit. 2016-01-08]. Dostupné z: <http://is.muni.cz/th/393251/pravf_m/>. Masarykova univerzita v Brně. Vedoucí práce Doc. JUDr. Petr Mrkývka, Ph.D.

Státní fondy [online]. Praha, 2010 [cit. 2016-01-08]. Dostupné z: file:///C:/Users/Martina/Desktop/Downloads/DPTX_2010_1_0_37606_0_100272.pdf. Univerzita Karlova v Praze. Vedoucí práce JUDr. Radim Boháč, Ph.D.

SFŽP ČR [online]. [cit. 2016-01-08]. Dostupné z: <https://www.sfzp.cz/sekce/149/rada-fondu/>

Potůček, Martin. *Veřejné zájmy a veřejná politika* [on-line]. Přednáška v rámci kurzu „Veřejná politika“. 2012. [cit. 7. dubna 2015]. Dostupné z: http://www.martinpotucek.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=179%3Averejna-politika-jsm521&catid=35%3Aostatni-kurzy&Itemid=80&lang=cs

Purkrábek, Miroslav. *Veřejný zájem a stárnutí* [on-line]. 1999. [cit. 7. dubna 2015]. Dostupné z: http://www.martinpotucek.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=178%3Acerejna-politika-sm501&catid=35%3Aostatni-kurzy&Itemid=80&lang=cs

Česká národní banka [on-line] – *Kurzy devizového trhu* [cit. 20. května 2015]. Dostupné z: http://www.cnb.cz/cs/financni_trhy/devizovy_trh/kurzy_devizoveho_trhu/denni_kurz.jsp

Dostálová, Sylva. *Veřejný zájem musí být přesvědčivě odlišen od zájmu soukromého* [on-line]. Nejvyšší správní soud, 2013. [cit. 13. května 2015]. Dostupné z: <http://www.nssoud.cz/Verejny-zajem-musi-byt-presvedcive-odlisen-od-zajmu-soukromeho/art/962>

Státní fond rozvoje bydlení [on-line] – *Programy a podpory* [cit. 13. června 2015]. Dostupné z: <http://www.sfrb.cz/programy/>

Státní zemědělský intervenční fond [on-line] - *Co je SZIF* [cit. 13. června 2015]. Dostupné z: <http://www.szif.cz/irj/portal/anonymous/o-nas/co-je-szif>

Státní fond životního prostředí České republiky [on-line] - *Státní fond životního prostředí České republiky* [cit. 13. června 2015]. Dostupné z: <https://www.sfzp.cz/sekce/92/statni-fond-zivotniho-prostredi-cr/>

SEZNAM OBRÁZKŮ

- Obr. 1:** Veřejný zájem jako nadindividuální zájem12
- Obr. 2:** Jednoduchý model politického cyklu13
- Obr. 3:** Role vlády ve využití veřejného rozpočtu jako nástroje veřejné politiky ..16

SEZNAM GRAFŮ

Graf 1: Podíly příjmů Fondu za rok 2012	46
--	----

SEZNAM TABULEK

Tab. 1 – Požadované parametry dle podoblasti podpory uvádí následující tabulky	37
Tab. 2 – Požadavky na měněné stavební prvky uvádí následující tabulka	38
Tab. 3 – Požadavky na technické parametry	39
Tab. 4 – Požadované parametry dle podoblasti podpory uvádí následující tabulky	40
Tab. 5 – Podoblast B.1 a B.2 – požadované parametry	41
Tab. 6 – Požadavky na solární termické systémy v podoblasti C.3.1 a C.3.2	42
Tab. 7 – Požadavky na solární fotovoltaické systémy v podoblasti podpory C.3.3	42
Tab. 8 – Maximální výše podpory na jednotlivé typy konstrukcí dle podoblastí	43
Tab. 9 – Maximální výše podpory na vyměňované zdroje tepla	44
Tab. 10 – Maximální výše podpory na instalované systémy	44
Tab. 11 – Maximální výše podpory na jednotlivé typy konstrukcí dle podoblastí	46
Tab. 12 – Jednorázová fixní dotace na jeden rodinný dům.....	47
Tab. 13 – Podoblasti D.1 a C.2 – Výměna zdrojů tepla.....	48

PŘÍLOHY

Alena Demková
Beranka 1338
Bystřice nad Pernštejnem
59301



17789582

Č.j.:	Vyřizuje:	Telefon/email:	V Praze dne:
SFZP 002209/2012	Šimon Hradilík	administrator@ zelenausporam.cz	3.1.2012

VĚC: Poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám

Vážená paní / Vážený pane,

Z pověření ředitele Státního fondu životního prostředí ČR Vám oznamuji, že Vaše žádost č. 13694517 splnila podmínky pro poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám.

Seznamte se prosím důkladně se zněním přiložených dokumentů a svým podpisem potvrďte svůj souhlas se všemi podmínkami a závazky uvedenými ve smlouvě. Případné změny ve Vašich osobních údajích ve smlouvách opravte a potvrďte svým podpisem. Jedná-li se o změnu čísla účtu, přiložte k opravené smlouvě doklad prokazující vlastnictví bankovního účtu.

Dvě vyhotovení smlouvy, z nichž **jedno musí být opatřeno Vaším úředně ověřeným podpisem**, vložte do přiložené obálky a odešlete na úsek řízení ostatních programů. Jedno vyhotovení smlouvy Vám zůstává.

Do 90 dnů od doručení smluv na uvedenou adresu Vám bude vyplacena podpora ve výši uvedené ve smlouvě, a to na účet, který je ve smlouvě uveden.

Nebudete-li souhlasit se smluvními podmínkami, informujte prosím bez odkladu úsek řízení ostatních programů na výše uvedenou emailovou adresu nebo dopisem adresovaným na úsek řízení ostatních programů (Státní fond životního prostředí ČR, Úsek řízení ostatních programů, Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4).

S pozdravem,

Mgr. Tomáš Podivínský
Náměstek ředitele, Úsek řízení ostatních programů
Státní fond životního prostředí ČR

Příloha: 3x Smlouva o poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám



Smlouva č. S-13694517 o poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám
(dále jen "smlouva")

Smluvní strany

Státní fond životního prostředí České republiky

Se sídlem Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov
Korespondenční adresa: Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4
IČ: 00020729
Zastoupený Tomášem Podivinským
(dále jen "Fond")

a

Alena Demková

Bytem Beranka 1338, Bystřice nad Pernštejnem, 59301
Rodné číslo: 505811014
Bankovní spojení (číslo účtu příjemce podpory):
508381123/0800
(dále jen "příjemce podpory")

se dohodly takto:

1. Rozhodnutí o poskytnutí finančních prostředků ze Státního fondu životního prostředí České republiky

Tato smlouva se uzavírá na základě hromadného Rozhodnutí ministra životního prostředí ČR (č. j. 135795/2011) ze dne 4.7.2011 o poskytnutí finančních prostředků ze Státního fondu životního prostředí České republiky, které bylo vydáno podle podmínek Směrnice Ministerstva životního prostředí č. 9/2009 o poskytování finančních prostředků ze Státního fondu životního prostředí ČR v rámci Programu Zelená úsporám včetně veškerých jejích příloh v platném znění (dále jen "Směrnice").

2. Účel a výše podpory

2.1 Fond se zavazuje poskytnout příjemci podpory s unikátním číslem žádosti 13694517 jednorázovou celkovou dotací ve výši: 317 750 Kč (slovy: třístasedmáctisícšedesetpadesát). Výše dotace byla stanovena dle podmínek programu Zelená úsporám (dále jen "Program").

2.2 Účelem této dotace je podpora následujících opatření vedoucích ke snižování emisí skleníkových plynů: Celkové zateplení nemovitosti uvedené v žádosti číslo 13694517. Identifikační údaje a vlastnosti nemovitosti jsou následující: adresa: Beranka 1338, Bystřice nad Pernštejnem, 59301; číslo listu vlastnictví: 1863; číslo katastrálního území: 616958; číslo parcely: 1847/106; typ nemovitosti: rodinný dům s počtem bytových jednotek: 1; podlahová plocha, tj. celková vnitřní plocha všech podlaží budovy vymezená vnitřní stranou vnějších stěn, bez neobývaných sklepů a oddělených nevytápěných prostor je 205 m²; měrná roční potřeba tepla na vytápění před realizací opatření činí 102.1 kWh/m² a po realizaci opatření činí 41.7 kWh/m², přičemž úspora činí 59%.
Na výše uvedené nemovitosti byla provedena následující opatření:

- Zateplení vnějších stěn (typové označení výrobku: ETICS, U = 0.18 W/(m².K));
- Zateplení střechy nebo nejvyššího stropu (typové označení výrobku: Rockwool Rockmin izolační deska z minerální vlny, U = 0.19 W/(m².K));
- Zateplení střechy nebo nejvyššího stropu (typové označení výrobku: Rockwool Rockmin izolační deska z minerální vlny, U = 0.28 W/(m².K));
- Výměna nebo úprava dveří mezi vytápěným a nevytápěným prostorem (typové označení výrobku: Salamander STREAMLINE, U = 1 W/(m².K));
- Výměna nebo úprava oken (typové označení výrobku: Salamander STREAMLINE, U = 0.91 W/(m².K));
- Zateplení stropu nevytápěného sklepa, podlahy nad nevytápěným prostorem nebo stěn mezi vytápěným a nevytápěným prostorem (typové označení výrobku: Rockwool Rockmin izolační deska z minerální vlny, U = 0.28 W/(m².K));
- Zateplení střechy nebo nejvyššího stropu (typové označení výrobku: ETICS, U = 0.28 W/(m².K));
- Výměna nebo úprava střešních oken (typové označení výrobku: VELUX GPL se zasklením typu *65, U = 1.1 W/(m².K));

Celkové investiční náklady na realizaci opatření činí 675 636 Kč.

3. Podmínky poskytnutí podpory

3.1 Podpora uvedená v této smlouvě se poskytuje za následujících podmínek:

- 3.1.1** Příjemce podpory prohlašuje, že splnil všechny podmínky uložené mu Směrnicí tj. podmínky vztahující se na podporovaná opatření uvedená v čl. 2 této smlouvy a další podmínky vyplývající ze Směrnice
- 3.1.2** Technické parametry opatření odpovídají údajům uvedeným v Krycím listu technických parametrů, který je nedílnou přílohou žádosti o podporu z Programu č. 13694517.
- 3.1.3** Opatření byla zrealizována v souladu s projektem, který je rovněž přílohou žádosti o podporu z Programu č. 13694517. Realizace opatření, na která je poskytována podpora dle této smlouvy, byla dokončena po 1. dubnu 2009 a zároveň před datem doložení realizace, tj. 14.12.2011. Realizace opatření byla provedena osobou uvedenou v Seznamu odborných dodavatelů.
- 3.1.4** Dokončení realizace opatření bylo doloženo způsobem stanoveným podmínkami Programu.
- 3.1.5** Údaje uvedené v žádosti a všech jejích přílohách a veškeré další informace poskytnuté Fondu nebo subjektu pověřenému administrací žádosti v souvislosti se zpracováním žádosti jsou pravdivé, správné a úplné.
- 3.1.6** Příjemce podpory prohlašuje, že nemá žádné peněžité závazky po lhůtě splatnosti vůči České republice, Fondu, územním samosprávním celkům ani zdravotním pojišťovnám.
- 3.1.7** Příjemce podpory prohlašuje, že na podporovaná opatření uvedená v čl. 2 této smlouvy nečerpá jinou podporu z dalšího veřejného zdroje.
- 3.1.8** Výrobky a technologie, které byly použity na realizaci opatření, byly ke dni podání žádosti příjemcem podpory uvedeny na žádosti (případně později na žádosti o změnu) a zapsány na Seznamu výrobků a technologií, který byl vytvořen pro účely Programu.
- 3.1.9** Realizace opatření byla zajištěna osobami, které byly uvedeny na žádosti případně na žádosti o změnu a ke dni podání žádosti případně žádosti o změnu příjemcem podpory byly zapsány na Seznamu odborných dodavatelů, který byl vytvořen pro účely Programu.

3.2 Příjemce podpory prohlašuje, že všechny podmínky uvedené v této smlouvě a v čestných prohlášeních, která podepsal v souvislosti s žádostí č. 13694517, budou dodrženy. Bere přitom na vědomí, že pokud toto prohlášení není pravdivé, bude Fond proti němu postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „rozpočtová pravidla“), a že vůči němu mohou být uplatněny sankce dle tohoto zákona.

3.3 Příjemce podpory prohlašuje, že se seznámil s obsahem Směrnice. Smluvní strany se dohodly, že podmínky pro poskytnutí podpory uvedené ve Směrnici jsou obsahem této smlouvy ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy.

3.4 Příjemce prohlašuje, že všechna jeho prohlášení učiněná v této smlouvě a v žádosti č. 13694517 jsou platná, pravdivá, správná a úplná ke dni účinnosti této smlouvy. Platnost, pravdivost, správnost a úplnost těchto prohlášení jsou podmínkou poskytnutí podpory.



- 3.5 Příjemce podpory se zavazuje bez prodlení informovat Fond nebo jím pověřený subjekt o všech změnách skutečností a podmínek, na základě kterých byla podpora poskytnuta.
- 3.6 Příjemce podpory zajistí, že bude nemovitost, která je předmětem podpořených opatření dle čl. 2 této smlouvy, užívána k bydlení nejméně po dobu 15ti let. Příjemce podpory po tuto dobu nesmí zničit výše uvedenou nemovitost, ledaže by mu to ukládal zákon nebo závazný správní akt orgánu veřejné moci. Avšak v případě, že vydání takového správního aktu zavinil, porušil tím podmínky poskytnutí podpory. Pokud ke zničení nemovitosti dojde bez zavinění příjemce podpory, nedošlo tímto k porušení podmínek poskytnutí podpory.
- 3.7 V případě, že dojde ke změně vlastnických práv k nemovitosti, na niž byla provedena opatření specifikována v čl. 2 odst. 2 této smlouvy a podpora podle této smlouvy ještě nebyla poskytnuta, nejsou splněny podmínky pro poskytnutí podpory a podpora poskytnuta nebude.
- 3.8 V případě, že dojde ke změně vlastnických práv k nemovitosti, na niž byla provedena opatření specifikována v čl. 2 odst. 2 této smlouvy a podpora podle této smlouvy již byla poskytnuta, odpovídá za plnění závazků vyplývajících z této smlouvy a podmínek pro poskytnutí podpory příjemce podpory. Případná dohoda mezi novým vlastníkem nemovitosti a příjemcem podpory nemá na toto ustanovení smlouvy vliv.
- 3.9 V případě, kdy dojde k úmrtí Příjemce podpory a podpora podle této smlouvy ještě nebyla poskytnuta, mohou dědicové Příjemce podpory, kteří se stanou vlastníky nemovitosti, na niž byla provedena opatření specifikována v čl. 2 odst. 2 této smlouvy, projevít vůli uzavřít novou smlouvu o poskytnutí podpory za stejných podmínek, jaké jsou obsahem této smlouvy.

4. Lhůta a způsob výplaty podpory

Podpora bude poskytnuta převodem peněžních prostředků z bankovního účtu Fondu nebo jím pověřené instituce na bankovní účet č. 508381123/0800, který příjemce podpory uvedl v žádosti č. 13694517. Příjemce podpory zároveň prohlašuje, že je majitelem tohoto bankovního účtu. Peněžní prostředky budou na tento účet převedeny do 90 dnů ode dne, kdy budou na korespondenční adresu Fondu doručena dvě vyhotovení této smlouvy podepsaná příjemcem podpory, přičemž jedno z nich musí obsahovat úředně ověřený podpis příjemce podpory.

V případě, že ve lhůtě 90 dní ode dne, kdy budou na korespondenční adresu Fondu doručena dvě vyhotovení této smlouvy podepsaná příjemcem podpory, nebo před doručením těchto vyhotovení na korespondenční adresu Fondu, bude u příjemce podpory zahájena kontrola realizace opatření na místě, staví se běh této lhůty, případně tato lhůta vůbec nezačne běžet, a to do pravomocného skončení kontroly a dále do pravomocného skončení řízení, která budou po provedení kontroly v této souvislosti následovat v souladu s ustanoveními zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění a zákona č. 552/1991 Sb., o státní kontrole, v platném znění. Jestliže na základě provedené kontroly realizace opatření bude příjemci podpora odejmuta nebo bude rozhodnuto o odvodu z návaznosti na ust. § 44 a násl. zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, v platném znění, nebude podpora v rozsahu stanoveném v uvedených rozhodnutích žadatelů vůbec vyplacena.

5. Kontrola provedení opatření a sankce

- 5.1 Příjemce podpory je povinen umožnit osobám pověřeným Fondem provádět kontrolu provedení opatření na místě realizace včetně kontroly souvisejících dokumentů, a to do uplynutí lhůty 15 let od uzavření této smlouvy.
- 5.2 Pokud bude v průběhu kontroly zjištěno, že došlo k nesplnění kteréhokoliv ze závazků vyplývajících z této smlouvy nebo že byly porušeny podmínky pro poskytnutí podpory, vyjma změny vlastníka nemovitosti uvedené v čl. 2 odst. 2 této smlouvy, je příjemce podpory povinen ve lhůtě 30ti dnů ode dne obdržení výzvy vrátit Fondu celou poskytnutou podporu nebo její část, která bude Fondem vyčíslena podle závažnosti porušení podmínek na stanovený bankovní účet.
- 5.3 Příjemce podpory bere na vědomí, že nevrácení poskytnuté dotace nebo její části bude považováno za zadržení prostředků Fondu a tedy za porušení rozpočtové kázně ve smyslu rozpočtových pravidel, a že vůči němu mohou být uplatněny zákonné sankce.
- 5.4 V případě uplatnění zákonných sankcí dle odst. 5.3 této Smlouvy je příjemce podpory povinen provést odvod za porušení rozpočtové kázně do Fondu, a to prostřednictvím místně příslušného finančního úřadu dle § 44a rozpočtových pravidel.

6. Závěrečná ustanovení

- 6.1 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu poslední smluvní strany. Tato smlouva byla vyhotovena a podepsána ve třech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Příjemci podpory náleží jedno vyhotovení této smlouvy, Fondu náleží dvě.
- 6.2 Změny a doplňky této Smlouvy jsou možné pouze formou písemných dodatků, které musí být datovány a podepsány oběma smluvními stranami. Nedodržení písemné formy dodatku způsobuje jeho neplatnost. Dodatek musí být vyhotoven ve třech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Příjemci podpory náleží jedno vyhotovení dodatku, Fondu náleží dvě, přičemž jedno z nich musí obsahovat úředně ověřený podpis příjemce podpory.
- 6.3 Případná neplatnost nebo nevymahatelnost některého ustanovení této smlouvy, nezakládá neplatnost celé smlouvy. Smluvní strany v takovém případě uzavřou veškeré dodatečné dokumenty nutné k zajištění platnosti a účinnosti daného ustanovení nebo k tomu, aby bylo dosaženo v zákonem povoleném rozsahu co možná nejbližšího účinku takového ustanovení, které bylo shledáno jako neplatné nebo nevymahatelné.
- 6.4 Příjemce podpory souhlasí s podmínkami poskytnutí podpory stanovenými touto smlouvou a s tím, že nedodržení těchto podmínek, vyjma změny vlastníka nemovitosti uvedené v čl. 2 odst. 2 této smlouvy, je důvodem k vrácení poskytnuté podpory.
- 6.5 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu pozorně přečetly, uzavřely ji svobodně a vážně, nikoliv v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož tuto smlouvu podepisují.

V dne

Za příjemce podpory

Podpis:

Jméno:

V Praze dne 3.1.2012

Za Státní fond životního prostředí České republiky

Podpis:

Jméno: Mgr. Tomáš Podivínský

Funkce: Náměstek ředitele, Úsek řízení ostatních programů

Číslo žádosti:

Část žádosti vyplňovaná po ukončení realizace opatření

VYPLŇUJE ŽADATEL	
27	Číslo bankovního účtu žadatele:* (pro připsání dotace) <input type="text" value="3508389723"/> Kód banky:* <input type="text" value="0800"/>
28	Skutečné uznatelné investiční náklady na opatření včetně DPH [Kč]:* <input type="text" value="675636"/>
K DOLOŽENÍ REALIZACE PŘEDKLÁDÁM (POVINNÉ PŘÍLOHY)	
29	<input type="checkbox"/> doklad o ukončení realizace* (s datem ukončení)
30	<input checked="" type="checkbox"/> faktura(y) s potvrzením o úhradě* (vzor formuláře na www.zelenausporam.cz nebo na krajských pracovištích SFŽP ČR)
31	<input checked="" type="checkbox"/> vyrozumění o poskytnutí podpory vydaného krajským pracovištěm SFŽP ČR (žadatel předkládá pouze v případě žádosti podané před realizací opatření)

Prohlášení o správnosti údajů:

Prohlašuji, že údaje uvedené v této žádosti a v souvislosti s ní jsou pravdivé a nezkrácené a že jsem žádné podstatné údaje nezamlčel. Jsem si vědom, že nepravdivost tohoto prohlášení může mít za následek sankce vyplývající z příslušných právních předpisů, včetně trestu v důsledku naplnění skutkové podstaty trestného činu úvěrového podvodu.

32 dne

DEJKA ALETA
.....
Jméno a podpis žadatele, nebo
jím zplnomocněné osoby

POTVRZENÍ PŘEVZETÍ DOKLADŮ K REALIZACI	
33 Organizace (KP SFŽP ČR/ Banka) a adresa: <input type="text" value="Státní fond životního prostředí ČR, sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11"/> <input type="text" value="Korespondenční a kontaktní adresa: Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4, T: +420 267 994 300, F: +420 272 936 585"/> <input type="text" value="www.zelenausporam.cz, zelená linka 800 260 500, dotazy@zelenausporam.cz"/>	Žádost převzal: <input type="text" value="Michal Štourač"/> <input type="text" value="76029590"/>

34 dne

Michal Štourač
.....
Razítko a podpis

Vaše nejbližší podací místo pro odevzdání žádosti na www.zelenausporam.cz, popř. v pokynech pro vyplnění žádosti.

* Povinný údaj. Žadatel vyplní silně ohraničené sekce.

Alena Demková
Beranka 1338
Bystřice nad Pernštejnem
59301

Č.j.:
104806/2011

Vyřizuje:
Sova

Telefon:

V Praze dne:
25.5.2011

VĚC: Informace o úspěšné registraci žádosti do informačního systému

pro žadatele: Alena Demková, RČ/IC: 505811014
na objekt: adresa: Beranka 1338, Bystřice nad Pernštejnem, 59301
číslo listu vlastnictví: 1863
číslo parcely: 1847/106
katastrální území (číslo, část obce): 616958, Bystřice nad Pernštejnem

Vážená paní / Vážený pane,

oznamuji Vám, že Vaše žádost o podporu z programu Zelená úsporám v podoblasti A1 byla dne 25.5.2011 úspěšně zaregistrovaná do informačního systému programu pod unikátním číslem **13694517**. Přidělením unikátního čísla byla Vaše žádost shledána po formální a věcné stránce v pořádku; tato skutečnost nezakládá nárok na poskytnutí dotace z programu Zelená úsporám. Toto číslo prosím použijte při případné následné komunikaci ohledně Vaší žádosti se Státním fondem životního prostředí ČR nebo s bankou administrující Vaši žádost.

S pozdravem,

Vladimír Sova

Specialista OZE a energetických úspor

Oddělení krajských pracovišť Čechy **Zelená úsporám**

Web www.zelenausporam.cz

Zelená linka **800 260 500**

Státní fond životního prostředí ČR

Osvobozených pol. vězňů 339, 272 01 Kladno
tel.: +420 312 240 702, gsm: +420 725 308 497
vladimir.sova@sfzp.cz | www.sfzp.cz

Zelená úsporám www.zelenausporam.cz **Zelená linka 800 260 500** dotazy@zelenausporam.cz

Dotiční program Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz) administrovaný Státním fondem životního prostředí ČR (www.sfzp.cz)

Státní fond životního prostředí ČR, Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4



**Smlouva č. SP-13694517 o poskytnutí podpory na přípravu a realizaci podporovaných opatření z programu
Zelená úsporám
(dále jen "smlouva")**

Smluvní strany

Státní fond životního prostředí České republiky
Se sídlem Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov
Korespondenční adresa: Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4
IČ: 00020729
Zastoupený Tomášem Podivínským
(dále jen "Fond")

a

Alena Demková
Bytem Beranka 1338, Bystřice nad Pernštejnem, 59301
Rodné číslo: 505811014
Bankovní spojení (číslo účtu příjemce podpory):
508381123/0800
(dále jen "příjemce podpory")

se dohodly takto:

1. Rozhodnutí o poskytnutí finančních prostředků ze Státního fondu životního prostředí České republiky

Tato smlouva se uzavírá na základě hromadného Rozhodnutí ministra životního prostředí ČR (č. j. 135795/2011) ze dne 4.7.2011 o poskytnutí finančních prostředků ze Státního fondu životního prostředí České republiky, které bylo vydáno podle podmínek Směrnice Ministerstva životního prostředí č. 9/2009 o poskytování finančních prostředků ze Státního fondu životního prostředí ČR v rámci Programu Zelená úsporám úsporám včetně veškerých jejích příloh v platném znění (dále jen "Směrnice").

2. Účel a výše podpory

- 2.1** Fond se zavazuje poskytnout příjemci podpory s unikátním číslem žádosti 13694517 jednorázovou celkovou dotaci ve výši: 20 000 Kč (slovy: dvacet tisíc). Výše dotace byla stanovena dle podmínek programu Zelená úsporám (dále jen „Program“).
- 2.2** Účelem této dotace je podpora přípravy a realizace podporovaných opatření ve vztahu ke schválené žádosti č. 13694517 na poskytnutí podpory v oblasti A dle Příloh č. I Směrnice, a to:
- Pořízení projektu realizace podporovaného opatření, resp. zajištění odborného dozoru při provádění realizace podporovaného opatření.
 - Energetické hodnocení domu - tj. zjištění měrné potřeby tepla před a po realizaci podporovaného opatření, ověření hodnoty součinitele prostupu tepla danou částí budovy
- 2.3** Celkové náklady na přípravu a realizaci podporovaných opatření činí 20 000 Kč.

3. Podmínky poskytnutí podpory

- 3.1** Podpora uvedená v této smlouvě se poskytuje za následujících podmínek:
- 3.1.1** Údaje uvedené v žádosti o podporu na přípravu a realizaci podporovaných opatření, která je přílohou žádosti č. 13694517, jsou pravdivé, správné a úplné.
- 3.1.2** Příjemce podpory prohlašuje, že nemá žádné peněžité závazky po lhůtě splatnosti vůči České republice, Fondu, územním samosprávním celkům ani zdravotním pojišťovnám.
- 3.1.3** Příjemce podpory prohlašuje, že o podporu na přípravu a realizaci podporovaného opatření dle čl. 2 této smlouvy žádá pouze jednou.
- 3.1.4** Příjemce podpory prohlašuje, že splnil všechny podmínky uložené mu Směrnicí pro poskytnutí podpory na přípravu a realizaci podporovaného opatření uvedeného v čl. 2 této smlouvy.
- 3.2** Příjemce podpory prohlašuje, že všechny podmínky uvedené v této smlouvě a v čestných prohlášeních, která podepsal v souvislosti s žádostí o podporu na přípravu a realizaci podporovaných opatření, která je přílohou žádosti č. 13694517, budou dodrženy. Bere přitom na vědomí, že pokud toto prohlášení není pravdivé, bude Fond proti němu postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „rozpočtová pravidla“), a že vůči němu mohou být uplatněny sankce dle tohoto zákona.
- 3.3** Příjemce podpory prohlašuje, že se seznámil s obsahem Směrnice. Smluvní strany se dohodly, že podmínky pro poskytnutí podpory uvedené ve Směrnici jsou obsahem této smlouvy ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy.
- 3.4** Příjemce prohlašuje, že všechna jeho prohlášení učiněná v této smlouvě a v žádosti č. 13694517 jsou platná, pravdivá, správná a úplná ke dni účinnosti této smlouvy. Platnost, pravdivost, správnost a úplnost těchto prohlášení jsou podmínkou poskytnutí podpory.
- 3.5** Příjemce podpory se zavazuje bez prodlení informovat Fond nebo jím pověřený subjekt o všech změnách skutečnosti a podmínek, na základě kterých byla podpora poskytnuta.

4. Lhůta a způsob pro výplatu podpory

Podpora bude poskytnuta převodem peněžních prostředků z bankovního účtu Fondu nebo jím pověřené instituce na bankovní účet č. 508381123/0800, který příjemce podpory uvedl v žádosti o podporu na přípravu a realizaci podporovaného opatření, která je přílohou žádosti č. 13694517. Příjemce podpory zároveň prohlašuje, že je majitelem tohoto bankovního účtu. Peněžní prostředky budou na tento účet převedeny do 90 dnů od dne, kdy budou na korespondenční adresu Fondu doručena dvě vyhotovení této smlouvy podepsaná příjemcem podpory, přičemž jedno z nich musí obsahovat úředně ověřený podpis příjemce podpory.

5. Kontrola provedení opatření a sankce

- 5.1** Pokud příjemcem podpory nebudou dodrženy podmínky Směrnice vztahující se k realizovanému opatření z žádosti č. 13694517 na poskytnutí podpory v oblasti A, nebo pokud bude příjemce podpory povinen vrátit podporu na realizované opatření, má příjemce podpory povinnost podporu poskytnutou na základě této smlouvy v plné výši ve lhůtě 30 dnů vrátit Fondu.
- 5.2** Příjemce podpory bere na vědomí, že nevrácení poskytnuté podpory nebo její části bude považováno za zadrženi prostředků Fondu a tedy za porušení rozpočtové kázně ve smyslu rozpočtových pravidel, a že vůči němu mohou být uplatněny zákonné sankce.
- 5.3** V případě uplatnění zákonných sankcí dle odst. 5.2 této Smlouvy je příjemce podpory povinen provést odvod za porušení rozpočtové kázně do Fondu, a to prostřednictvím místně příslušného finančního úřadu dle § 44a rozpočtových pravidel.



6. Závěrečná ustanovení

- 6.1 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu poslední smluvní strany. Tato smlouva byla vyhotovena a podepsána ve třech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Příjemci podpory náleží jedno vyhotovení této smlouvy, Fondu náleží dvě.
- 6.2 Změny a doplňky této Smlouvy jsou možné pouze formou písemných dodatků, které musí být datovány a podepsány oběma smluvními stranami. Nedodržení písemné formy dodatku způsobuje jeho neplatnost. Dodatek musí být vyhotoven ve třech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Příjemci podpory náleží jedno vyhotovení dodatku, Fondu náleží dvě, přičemž jedno z nich musí obsahovat úředně ověřený podpis příjemce podpory.
- 6.3 Případná neplatnost nebo nevymahatelnost některého ustanovení této smlouvy, nezakládá neplatnost celé smlouvy. Smluvní strany v takovém případě uzavřou veškeré dodatečné dokumenty nutné k zajištění platnosti a účinnosti daného ustanovení nebo k tomu, aby bylo dosaženo v zákonem povoleném rozsahu co možná nejbližšího účinku takového ustanovení, které bylo shledáno jako neplatné nebo nevymahatelné.
- 6.4 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu pozorně přečetly, uzavřely ji svobodně a vážně, nikoliv v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož tuto smlouvu podepisují.

V dne

Za příjemce podpory

Podpis:

Jméno:

V Praze dne 24.8.2011

Za Státní fond životního prostředí České republiky

Podpis:

Jméno: Mgr. Tomáš Podivínský

Funkce: Náměstek ředitele, Úsek řízení ostatních programů

Alena Demková
Beranka 1338
Bystřice nad Pernštejnem
59301



15553386

Č.j.:	Vyřizuje:	Telefon/email:	V Praze dne:
SFZP 183588/2011	Ing. Rigociová	administrator@ zelenausporam.cz	24.8.2011

VĚC: Poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám

Vážená paní / Vážený pane,

Z pověření ředitele Státního fondu životního prostředí ČR Vám oznamuji, že Vaše žádost č. 13694517 splnila podmínky pro poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám.

Seznamte se prosím důkladně se zněním přiložených dokumentů a svým podpisem potvrďte svůj souhlas se všemi podmínkami a závazky uvedenými ve smlouvě. Případné změny ve Vašich osobních údajích ve smlouvách opravte a potvrďte svým podpisem. Jedná-li se o změnu čísla účtu, přiložte k opravené smlouvě doklad prokazující vlastnictví bankovního účtu.

Dvě vyhotovení smlouvy, z nichž **jedno musí být opatřeno Vaším úředně ověřeným podpisem**, vložte do přiložené obálky a odešlete na úsek řízení ostatních programů. Jedno vyhotovení smlouvy Vám zůstává.

Do 90 dnů od doručení smluv na uvedenou adresu Vám bude vyplacena podpora ve výši uvedené ve smlouvě, a to na účet, který je ve smlouvě uveden.

Nebudete-li souhlasit se smluvními podmínkami, informujte prosím bez odkladu úsek řízení ostatních programů na výše uvedenou emailovou adresu nebo dopisem adresovaným na úsek řízení ostatních programů (Státní fond životního prostředí ČR, Úsek řízení ostatních programů, Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4).

S pozdravem,

Mgr. Tomáš Podivínský
Náměstek ředitele, Úsek řízení ostatních programů
Státní fond životního prostředí ČR

Příloha: 2x Vyrozumění o poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám
3x Smlouva o poskytnutí podpory na přípravu a realizaci podporovaných opatření z programu Zelená úsporám

V Praze dne:

24.8.2011

Vyrozumění o poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám

pro žadatele: Alena Demková, RČ/IČ: 505811014
na objekt: adresa: Beranka 1338, Bystřice nad Pernštejnem, 59301
číslo listu vlastnictví: 1863
katastrální území (číslo, část obce): 616958, Bystřice nad Pernštejnem
číslo parcely: 1847/106
číslo žádosti: 13694517

Vážená paní / Vážený pane,

z pověření ředitele Státního fondu životního prostředí ČR Vám oznamuji, že Vaše žádost o podporu z programu Zelená úsporám v oblasti A1 zaregistrovaná pod unikátním číslem 13694517 splnila podmínky pro poskytnutí podpory z tohoto programu. Vaše žádost byla schválena hromadným Rozhodnutím ministra životního prostředí č. 135795/2011 o poskytnutí podpory z programu Zelená úsporám ze dne 4.7.2011.

Na základě tohoto Rozhodnutí Vám po dobu 18 měsíců od jeho vydání (tj. do 4.1.2013) budou rezervovány finanční prostředky ve výši 317750 Kč, maximálně však do 30.6.2012. Do tohoto data musíte zrealizovat opatření v souladu s údaji uvedenými v žádosti a jejích přílohách a zároveň doložit ukončení realizace tohoto opatření. Výše podpory nesmí překročit investiční náklady na realizaci opatření, které se dokládají prostřednictvím faktur s položkovým rozpočtem. Výše veřejné podpory poskytované právnickým osobám a fyzickým osobám podnikajícím musí být dále slučitelná s právními předpisy EU a v tomto smyslu bude veřejná podpora dle tohoto vyrozumění podnikatelům poskytnuta pouze do výše pravidel režimu de minimis, podle tzv. Blokové výjimky a po omezenou dobu také podle tzv. Dočasného rámce.

Nestihnete-li doložit ukončení realizace ve stanovené lhůtě, může Vám být tato lhůta v odůvodněných případech prodloužena, a to výhradně na základě Vaší písemné žádosti doručené na Státní fond životního prostředí, úsek řízení ostatních programů nejpozději 14 dní před jejím vypršením (obálku označte heslem "PRODLOUŽENÍ LHŮTY – ZELENÁ ÚSPORÁM"). Nebude-li Vaší žádosti vyhověno, ztrácíte nárok na podporu. Na žádosti o prodloužení doručené po uplynutí lhůty nebude brán zřetel a ztrácíte nárok na podporu.

Zelená úsporám www.zelenausporam.cz **Zelená linka 800 260 500** dotazy@zelenausporam.cz

Dotací program Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz) administrovaný Státním fondem životního prostředí ČR (www.sfzp.cz)

Státní fond životního prostředí ČR, Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4

Podpora Vám bude vyplacena po doložení ukončení realizace opatření na základě Smlouvy o poskytnutí podpory, která s Vámi bude uzavřena za předpokladu, že budou splněny všechny podmínky Programu.

S pozdravem,



Mgr. Tomáš Podivínský
Náměstek ředitele, Úsek řízení ostatních programů
Státní fond životního prostředí ČR

Pokyny pro doložení ukončení realizace:

Ukončení realizace dokládejte na stejné pobočce banky, resp. SFŽP ČR, kde jste podávali žádost před realizací.

Pro doložení ukončení realizace je třeba předložit:

- jeden výtisk tohoto Vyrozumění,
- poslední stranu formuláře žádosti (odevzdáte na administrujícím pracovišti),
- doklad o ukončení realizace (kolaudační souhlas, oznámení o užívání stavby, předávací protokoly nebo protokol o uvedení zařízení do trvalého provozu),
- faktury s položkovým rozpočtem a potvrzením o zaplacení (výpis z účtu, pokladní doklad, nebo písemné potvrzení od dodavatele),
- list vlastnictví k novostavbě (pouze v případě, že jste nedoložili již před realizací),
- čestné prohlášení o de minimis (pouze právnické osoby a fyzické osoby podnikající, které žádají v režimu de minimis)
- protokol z blower-door testu (pouze v oblasti podpory B - pasivní výstavba)

TENTO DOKUMENT SI PEČLIVĚ USCHOVEJTE!

MĚSTSKÝ ÚŘAD 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Ukládá značka
Dodací: 24-10-2011	Č.j. 33962/1011	Zpracovatel: Šc
Počet Listů/příloh		Č. spisu
		Obor: 047

Adresa příslušného úřadu

Úřad: MěÚ Bystřice nad Pernštejnem.....

Ulice: Příční 405

PSČ, obec: 593 015 Bystřice nad Pernštejnem.....

V Bystřici nad Pernštejnem dne 24.10.2011.....

Věc: OZNÁMENÍ O UŽÍVÁNÍ STAVBY

podle ustanovení § 120 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 11 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

ČÁST A.

I. Stavebník

fyzická osoba

jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu (popřípadě též adresa pro doručování není-li shodná s místem trvalého pobytu)

fyzická osoba podnikající – podání souvisí s její podnikatelskou činností

jméno, příjmení, datum narození, IČ bylo-li přiděleno, místo trvalého pobytu (popřípadě též adresa pro doručování není-li shodná s místem trvalého pobytu)

právnícká osoba

název nebo obchodní firma, IČ bylo-li přiděleno, adresa sídla (popřípadě též adresa pro doručování není-li shodná s adresou sídla), osoba oprávněná jednat jménem právnické osoby

Alena Demková, 11.8.1950, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Je-li stavebníkem více osob, jsou údaje obsažené v tomto bodě připojené v samostatné příloze:
 ano ne

Identifikační údaje o budoucím uživateli stavby, je-li znám

Alena Demková, 11.8.1958, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

II. Stavebník jedná

- samostatně
 je zastoupen: jméno, příjmení/ název nebo obchodní firma, zástupce; místo trvalého pobytu/adresa sídla (popřípadě též adresa pro doručování, není-li shodná):

.....
.....
.....

III. Základní údaje o dokončené stavbě

Označení, účel (kapacita) stavby podle povolení (ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva, certifikát autorizovaného inspektora)

Stavební úpravy a zateplení objektu rodinného domu čp. 1338

místo stavby Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

datum vyhotovení a číslo jednací

- územního rozhodnutí nebo
- územního souhlasu.....
- stavebního povolení.....
- povolení změny stavby před dokončením.....
- veřejnoprávní smlouvy.....
- ohlášení (§ 104 stavebního zákona) 16.7.2010, OÚP/21401/2010/Še.....

údaj o způsobu souhlasu stavebního úřadu s ohlášením stavby

- mlčky ke dni
- písemným souhlasem ze dne 16.7.2010 . čj OÚP/21401/2010/Še.....
- datum a podací číslo oznámení (§ 117 stavebního zákona)

Stavba byla provedena s odchylkami od uvedených dokumentů nebo od projektové dokumentace

- ano ne

S užíváním stavby bude započato 20.8.2010.....

Další informace jsou uvedeny v samostatné příloze :

- ano ne

IV. Statistické ukazatele

U budov obsahujících byty, se uvádějí následující statistické ukazatele:

1. Podlahová plocha budovy (m ²)...	225,98 m ²
2. Celková hodnota budovy bez pozemku (tis. Kč)	4053 tis.
3. Celková hodnota bytů v nebytových budovách (tis. Kč).....	
4. Počet dokončených bytů...	1
5. Užitková plocha podle velikosti jednotlivých bytů (m ²)...	225,98 m ²
6. Obytná plocha podle velikosti jednotlivých bytů (m ²)	144,43 m ²
7. Zastavěná plocha budovy (m ²)	105,8 m ²
8. Obestavěný prostor budovy (m ³)	900,6 m ³



.....
podpis

ČÁST B.

Přílohy oznámení o užívání stavby:

- 1. popis a zdůvodnění odchylek skutečného provedení stavby od ověřené projektové dokumentace nebo dokumentů specifikovaných v části A, bod III., s informací, zda a kdy byly tyto odchylky schváleny při kontrolní prohlídce stavby
- 2. doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací (u podzemních sítí technického vybavení ještě před jejich zakrytím)
- 3. geometrický plán (pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí a u staveb technické nebo dopravní infrastruktury)
- 4. dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení, ohlášení stavebnímu úřadu nebo ověřené projektové dokumentaci)
- 5. plná moc v případě zastupování stavebníka
- 6. stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, na kterou byla stavba napojena (pokud byla předem požadována):
 - samostatně jsou připojena v dokladové části dokumentace,s uvedením příslušného vlastníka, č.j. a data vydání, a to na úseku:
 - elektrické energie
 - plynu
 - rozvodu tepla
 - vody.....
 - kanalizace.....
 - elektronických komunikací
 - dopravy
 - ostatní

Stavební rozpočet

Název stavby:	Stavební úpravy a zateplení RD	Doba výstavby:	93 dní	Objednatel:	
Druh stavby a účel:	Zateplení objektu	Začátek výstavby:	15.5.2010	Projektant:	
Lokality:	Beraneka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Konec výstavby:	15.8.2010	Zhotovitel:	
JKSO:		Zpracováno dne:	3.10.2009	Zpracoval:	Ing Zdeněk Kutra

Č	ObjKód	Zkrácený popis Nezatřazeno	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Celkem
						Dodávka	Montáž	
34								
1	34226113R00	Příčka sádkokarton, ocel.kce, 1x opášt. tl.125 mm pro zateplení stěn podkrovní včetně izolace Rockwool tl. 140 mm a parotěsné zábrany	m2	70,00	985,00	39 551,40	29 398,60	68 950,00
2	342280040RA0	Podhled podkrovní z desek sádkokartonových/chtěpečná izolace 60mm, parotěs. GKB 12,5mm/	m2	68,19	850,00	33 905,43	24 056,07	57 961,50
62								
3	622421307R00	Úprava povrchů vnější	m2	276,17	920,00	155 271,06	98 805,34	254 076,40
4	622421306R00	Zateplovací systém Baumit EPS - F tl. 100 mm, extrudovaný pol. mazačka	m2	9,20	1 400,00	7 518,98	5 361,02	12 880,00
5	713	Izolace tepelné	m2	76,45	280,00	0,00	21 406,00	21 406,00
6	71331121R00	Izolace tepelné stěn ROCKWOOL tl 180 mm s přichycením vázáním drátem (mezi kroky a odhled/	m2	7,20	3 200,00	0,00	23 040,00	23 040,00
7	762	Konstrukce tesarské	m2	6,51	2 500,00	0,00	16 275,00	16 275,00
8	762431220RT2	Montáž obložení plněno zábradlí lodžii ve složení CETRIS, EPS F, a opáštění Baumit Silikon, včetně dodávky a kleštin	m2	31,50	620,00	410,13	19 119,87	19 530,00
9	762431230RT2	Montáž sloupkové dřevěné konstrukce nové stěny zádvaří ve složení CETRIS, SDK GKB a izolace Rockwool tl. 14 cm, včetně dodávky	m2	132,00	520,00	0,00	68 640,00	68 640,00
10	764	Konstrukce klempířské	m	9,55	680,00	0,00	6 494,00	6 494,00
11	764 111VD	D + M říběna poplast	m	19,10	330,00	0,00	6 303,00	6 303,00
12	764 113VD	D + M okapniček poplast	m	28,60	440,00	0,00	12 584,00	12 584,00
13	764 112VD	D + M oplechování štítu poplast	m	19,10	216,00	0,00	4 125,60	4 125,60
14	764 114VD	D + M ochranného větráčního pásu okapu, mřížka a pás okapní poplast	kus	1,00	3 500,00	0,00	3 500,00	3 500,00
15	764 115VD	D + M oplechování komínů poplast	m	19,10	480,00	0,00	9 168,00	9 168,00
16	764 116VD	D + M sněhových zábran poplast	kus	4,00	250,00	0,00	1 000,00	1 000,00
17	764 117VD	D + M kolen 100 mm 60°, dešťové odpadní	m	19,10	14,05	0,00	268,36	268,36
18	764352830R00	Demontáž žlabů půlkruh. oblouk., řs 250 mm, do 30°	m	19,10	16,86	0,00	322,03	322,03
19	764421830R00	Demontáž oplechování říms, řs od 100 do 200 mm	m	57,24	19,94	0,00	1 141,37	1 141,37
20	764430810R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	15,00	14,05	0,00	210,75	210,75
21	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	20,60	480,00	517,88	9 370,12	9 888,00
22	764901051R00	D+M odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm	m	15,00	763,51	10 249,80	1 202,85	11 452,65

23	764430810R00	Demontáž parapetu rš do 250 mm	m	20,60	22,00	0,00	453,20	453,20
24	765	Krytina tvrdá						
	765321810R00	Demontáž krytiny z krytiny. Bezemtlí do stří, včetně latování a difúzní folie	m2	132,00	40,00	0,00	5 280,00	5 280,00
25	765799313RN4	Montáž folie na bednění přibitím, přelepení spoji, difúzní pojistná hydroizolace Bramac UNI	m2	132,00	78,00	7 605,84	2 690,16	10 296,00
26	765799242R00	Montáž bednění z prken nad 10 m2, včetně dodávky prken	m2	132,00	220,00	0,00	29 040,00	29 040,00
27	765799222R00	Montáž latování rozteč latí do 36 mm nad 10 m2, včetně dodávky latí	m2	132,00	150,00	0,00	19 800,00	19 800,00
28	765799115R00	Montáž střešních oken interierových	kus	4,00	1 200,00	0,00	4 800,00	4 800,00
29	61140515 A	Okno střešní GPL, M08 3059 š.78 x v.140 cm Velux, výklopné s ventilací Klápkou vč. lemování	kus	4,00	18 500,00	74 000,00	0,00	74 000,00
30	766	Konstrukce tuhlákové						
	76661821R00	Demontáž stávajících oken a dveří	kus	25,00	250,00	0,00	6 250,00	6 250,00
31	766629304R00	Montáž vstupních a balkonových dveří plastových	kus	4,00	1 267,31	985,08	4 084,16	5 069,24
32	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	19,00	797,89	2 143,01	13 016,90	15 159,91
33	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	2,00	991,15	295,92	1 686,38	1 982,30
34	766 112VD	Plastové dveře na lodži 800/2350	kus	1,00	8 500,00	0,00	8 500,00	8 500,00
35	766 111VD	Plastové dveře na lodži 700/2350	kus	1,00	8 200,00	0,00	8 200,00	8 200,00
36	766 113VD	Plastové dveře vstupu 1 000/1970	kus	1,00	21 200,00	0,00	21 200,00	21 200,00
37	766 114VD	Plastové dveře 1000/2350-vstup	kus	1,00	22 000,00	0,00	22 000,00	22 000,00
38	766 115VD	Plastové okno 600/600	kus	1,00	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00
39	766 116VD	Plastové okno 900/600	kus	8,00	3 200,00	0,00	25 600,00	25 600,00
40	766 117VD	Plastové okno 900/1500	kus	10,00	3 800,00	0,00	38 000,00	38 000,00
41	766 118VD	Plastové okno neotvřavé 900/1800	kus	1,00	4 200,00	0,00	4 200,00	4 200,00
42	766 119VD	Plastové okno 1150/1500	kus	1,00	4 600,00	0,00	4 600,00	4 600,00
43	766699721R00	D+M vnitřních plastových parapetů	m	20,60	550,00	2 217,59	9 112,41	11 330,00
44	766114100R00	Připravte práce pro změny oken /vyřezání doplnění kce, izolace/	kus	2,00	3 500,00	354,28	6 645,72	7 000,00
45	771575101R00	Podlahy z dlaždic						
	771575101R00	Dodávka a montáž podlah na terasách a závětrí ve skladbě stěrka se síťovinou Vernek, kazety PASEO vč. očišťování přední hrany	m2	18,50	2 800,00	0,00	51 800,00	51 800,00
46	771575102R00	Dodávka a montáž podlah závětrí ve složení stěrka se síťovinou Vernek, keramická dlažba do tmele	m2	4,50	1 200,00	0,00	5 400,00	5 400,00
47	784	Malby						
	784165612R00	Malba tekutá HET Brillant, bílá, bez penetrace, 2x, nové konstrukce v podkrovi vč. penetrace	m2	111,00	36,00	1 736,04	2 259,96	3 996,00
48	94	Lešení a stavební výaly						
	941941031R00	Montáž lešení leh.rád s podlahami, š do 1 m, H 10 m	m2	313,50	49,24	6,27	15 430,47	15 436,74
49	941941831R00	Demontáž lešení leh.rád s podlahami, š 1 m, H 10 m	m2	313,50	29,98	0,00	9 398,73	9 398,73
50	941941191R00	Připílatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	313,50	35,80	10 781,27	442,03	11 223,30
51	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	104,89	72,88	3 287,25	4 357,13	7 644,38
52	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb						
	952901411R00	Vyčištění objektu-průběžné uklizení zamešáním	m2	104,80	30,03	6,29	3 140,85	3 147,14
53	96	Bourání konstrukci						
	965081712R00	Bourání dlaždic v závětrí a na lodžích ručně	m2	26,50	50,41	0,00	1 335,87	1 335,87

54	968062745R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 1,5 m2	m2	1,50	64,28	19,07	77,35	96,42	
55	968062746R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 2 m2	m2	1,73	55,90	19,30	77,13	96,43	
	H01	Budovy občanské výstavby				0,00	10 195,40	10 195,40	
56	998011001R00	Přesun hmot pro budovy rekonstruované výšky do 6 m	1	26,83	380,00	0,00	10 195,40	10 195,40	
	M21	Elektronikářské				5 210,05	23 018,56	28 228,61	
57	210200020RAA	Hromosvod	komp	1,00	28 228,61	5 210,05	23 018,56	28 228,61	
	S0	Přesuny sutí				11,05	5 599,78	5 610,83	
58	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	1	2,50	195,99	0,00	489,98	489,98	
59	979083116R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 5000 m	1	5,00	279,91	11,05	1 388,50	1 399,55	
60	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	1	5,00	197,88	0,00	989,40	989,40	
61	979999999R00	Poplatek za skládku -směsný odpad	1	5,00	546,38	0,00	2 731,90	2 731,90	
Celkem:							1 088 087,14	1 088 087,14	

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

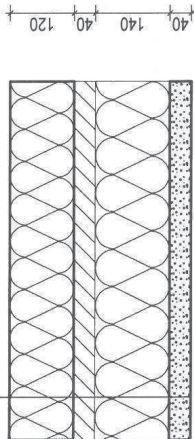
ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STROP	POZNÁMKA
1.1	ZÁVĚTRÍ	3.10	kazety PASEO	EPS - F 120 mm + silik. štuk	EPS - F 120 mm + silik. štuk	
1.2	ZÁDVEŘÍ	4.48	ker. dlažba	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.3	HALA	26.92	ker. dlažba	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.4	TERASA	3.72	kazety PASEO	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.5	KUCHYŇ	14.20	PVC	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.6	SPÍŽ	1.13	ker. dlažba	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.7	CHODBA+SCHODIŠTĚ	10.31	ker. dlažba	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.8	GARAŽ SKUP.1	14.67	terac. dlažba	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.9	WC	2.56	ker. dlažba	ker. obklad 1,8 m	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	
1.10	PRÁDELNA	3.40	ker. dlažba	ker. obklad 1,8 m	Sádr. kнауf GKB 12,5 mm	

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 84.49

LEGENDA:

Skladba obvodové stěny:

- MAMUT SILIKON Z 2mm V ODSTĚNU DLE VÝBERU INVESTORA
- MAMUT PENETRACE
- MAMUT FLEXY STĚRKA SE SKLOVLÁKNITOU TKANINOU R 131
- POLYSTYRÉN EPS-F TL. 120 mm NALEPENÝ NA MAMUT FLEXY
- PŮVODNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA
- PŮVODNÍ DESKY CETIRS TL. 10 mm NA ROŠT Z LAŤI 30/70
- FÓLIE NEOTEX
- PŮVODNÍ DŘEVĚNÁ SLOUPKOVÁ KONSTRUKCE SE ZAFOUKANOU TEPELNOU IZOLACÍ TEMPELAN TL. 140 mm
- FÓLIE NEOTEX
- PŮVODNÍ SÁDROKARTON KNAUF GKB TL. 12,5 mm

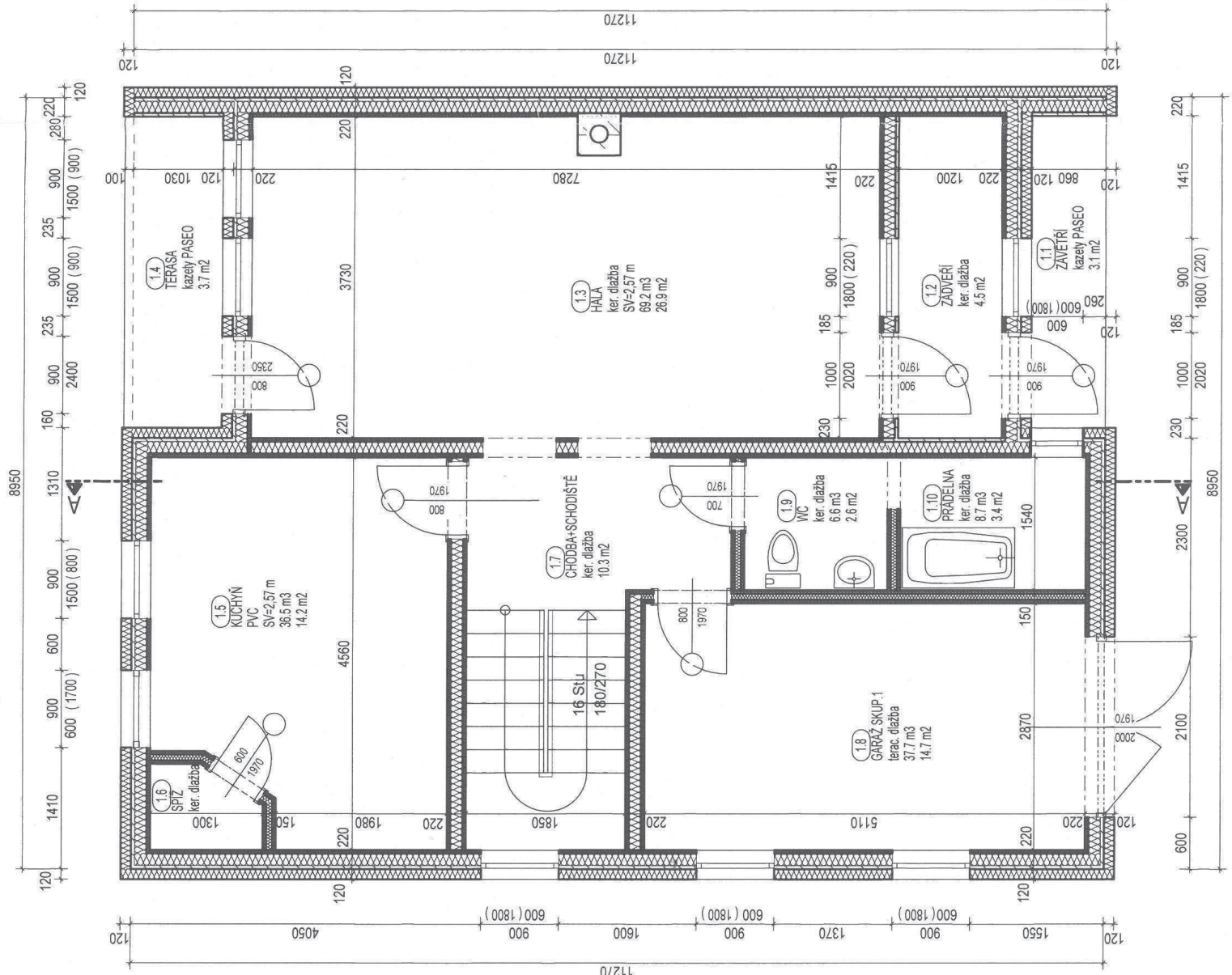


- původní kamenné zdivo Sjedel
- nové zdivo a výplně otvorů

POZNÁMKA:

- sňatý vývětrf bude přezděno montovanou přfčkou stejné konstrukce, jako původní obvodové stěny, místo tepelné izolace Tempelan bude použit Rocwool Airrock ND tl. 140 mm
- v původní kuchyni bude jedno původní okno 900/600 zvětšeno na 900/1500 mm
- do vybavených otvorů oken budou osazena nová plastová okna, základní izolačním trojsklem, U min. 0.8 W/m²K
- obvodové zdivo bude zatepleno zatepovacím systémem MAMUT THERM P tl. 120 mm s použitím EPS - F tl. 120 mm

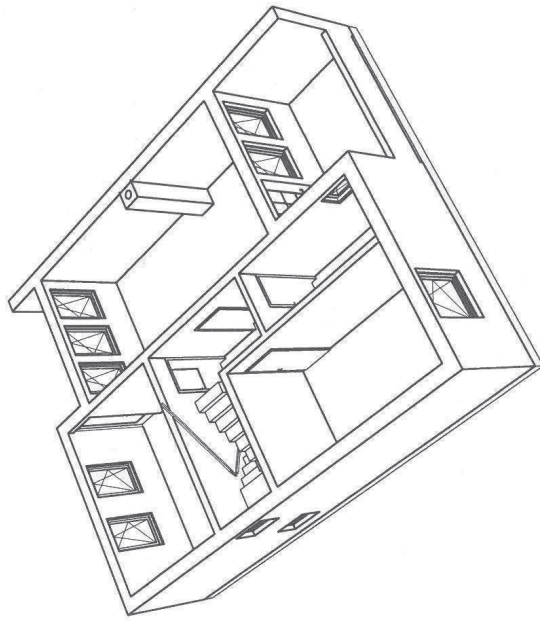
Vypracoval: Petr Štorek, Bystřice n. P., Beránka 1361,59301, tel.608 747517	Formát: A4
Investor: Alena Demková, Beránka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Datum: 09. 2009
Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338	Účel: OHLÁŠENÍ
Obec: Bystřice nad Pernštejnem	Arch. číslo: Číslo zakázky:
Měřítko: Kraj: Vysočina	Číslo: 46275081
Mázev výkresu: 1:50	Číslo výkresu: 01



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STROP	POZNÁMKA
2.0	CHODBA+SCHODIŠTĚ	10.87	zátěž. koberec	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	
2.1	POKOJ	15.71	zátěž. koberec	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	
2.2	POKOJ	26.92	zátěž. koberec	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	
2.3	KOUPELNA+WC	5.54	ker. dlažba	ker. obklad 1.8 m	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	
2.4	POKOJ	14.67	ker. dlažba	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	Sádr. kнауf GKB 12.5 mm	
2.5	LODŽIE	3.61	kazety PASEO	EPS - F 120 mm + silik. štuk		
2.6	LODŽIE	8.12	kazety PASEO	EPS - F 120 mm + silik. štuk		

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 85.44

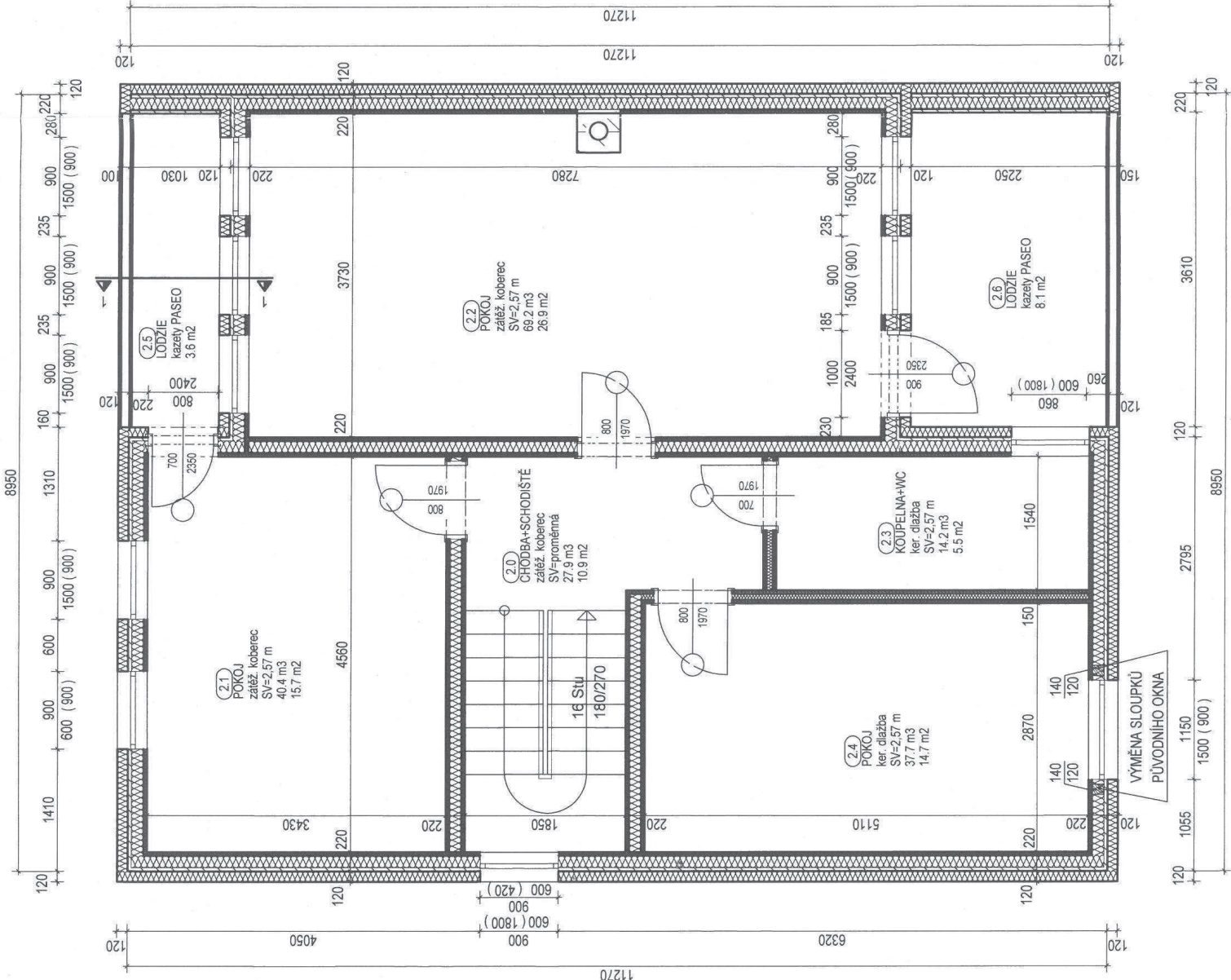


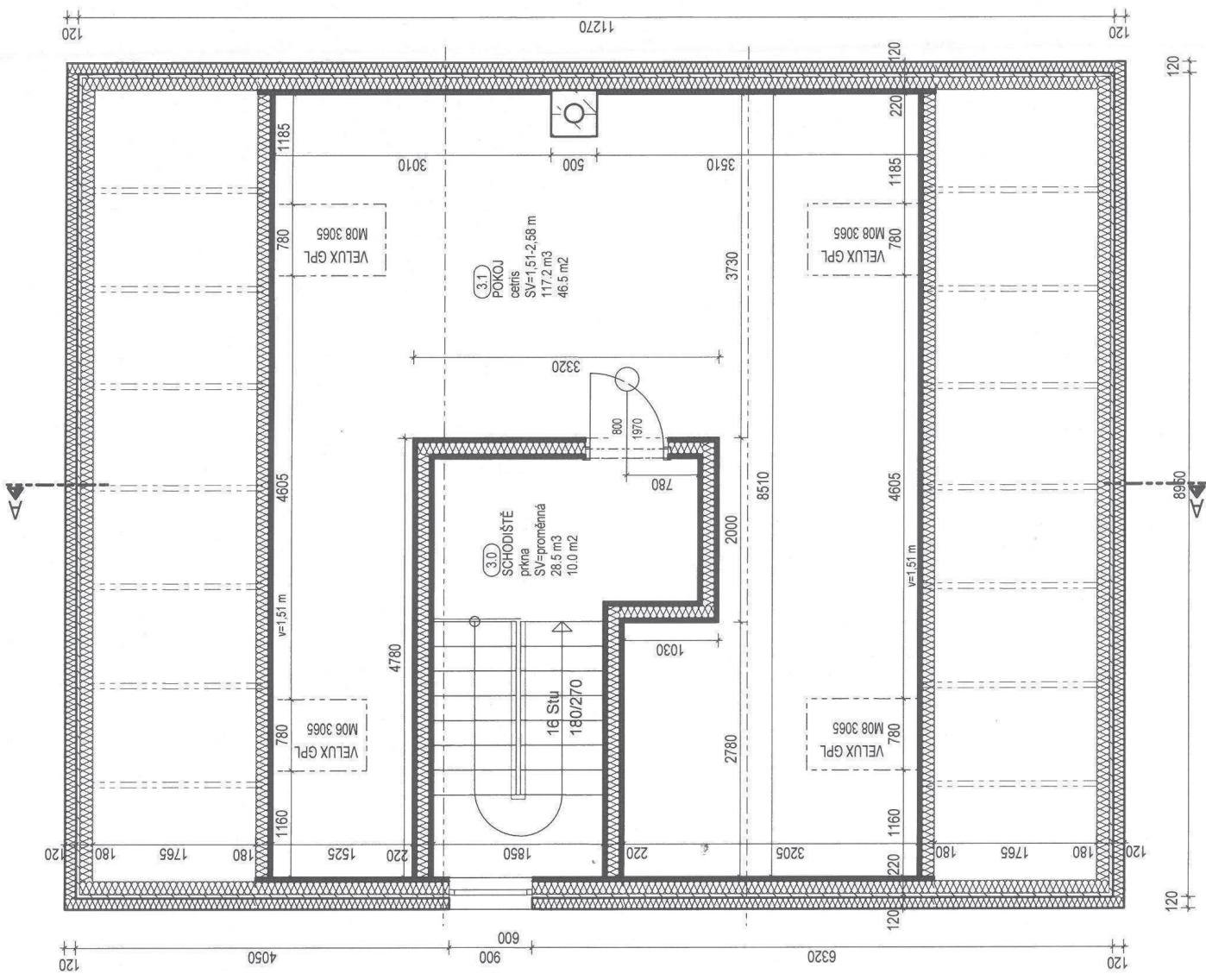
- původní komínové zdvo. Shtetel
- nové zdvo a výplně otvorů


POZNÁMKA:

- v pokoji 2.4 budou vybourána původní tři okna, prostřední okno bude zvětšeno na každé straně o 125 mm, provedení výměny vsazením dvou stoupek 140/120 délky 2200 vedle původních stoupek prostředního okna, prošroubování svorníky ? 12 mm délky 300 mm pod klepnými rámy
- v pokoji 2.4 budou původní dvě krajová okna zastavena monovanou stěnou s stejné konstrukce, jako původní obvodové stěny s použitím izolace Rocwool Alrock ND tl. 140 mm
- na lodžích bude provedeno plně zbrzděné, dřevěné trámy 80/180 budou kotveny do rohových stoupek dřevěného skeletu vruty ? 12 délky 140 mm
- do vybouraných otvorů oken budou osazena nová plastová okna, základní izolačním trojsklem, U min. 0.8 W/m²K
- obvodové zdvo bude zatepleno zateplovacím systémem MAMUT THERM P tl. 120 mm s použitím EPS - F tl. 120 mm

Vypracoval: Petr Štorek, Bystřice n. P., Beránka 136.159301, tel.608 747517 Investor: Alena Demková, Beránka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Formát: A4 Datum: 09. 2009 Účel: OHLÁŠENÍ Arch. číslo: Číslo zakázky: IČO: 46225081
Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338 Obec: Bystřice nad Pernštejnem Kraj: Vysočina	
Název výkresu: Půdorys 2.N.P. - nový stav Měřítko: 1:50 Číslo výkresu: 02	





-  - původní kombinové zdvo Štedel
-  - nové zdvo a výplně otvorů

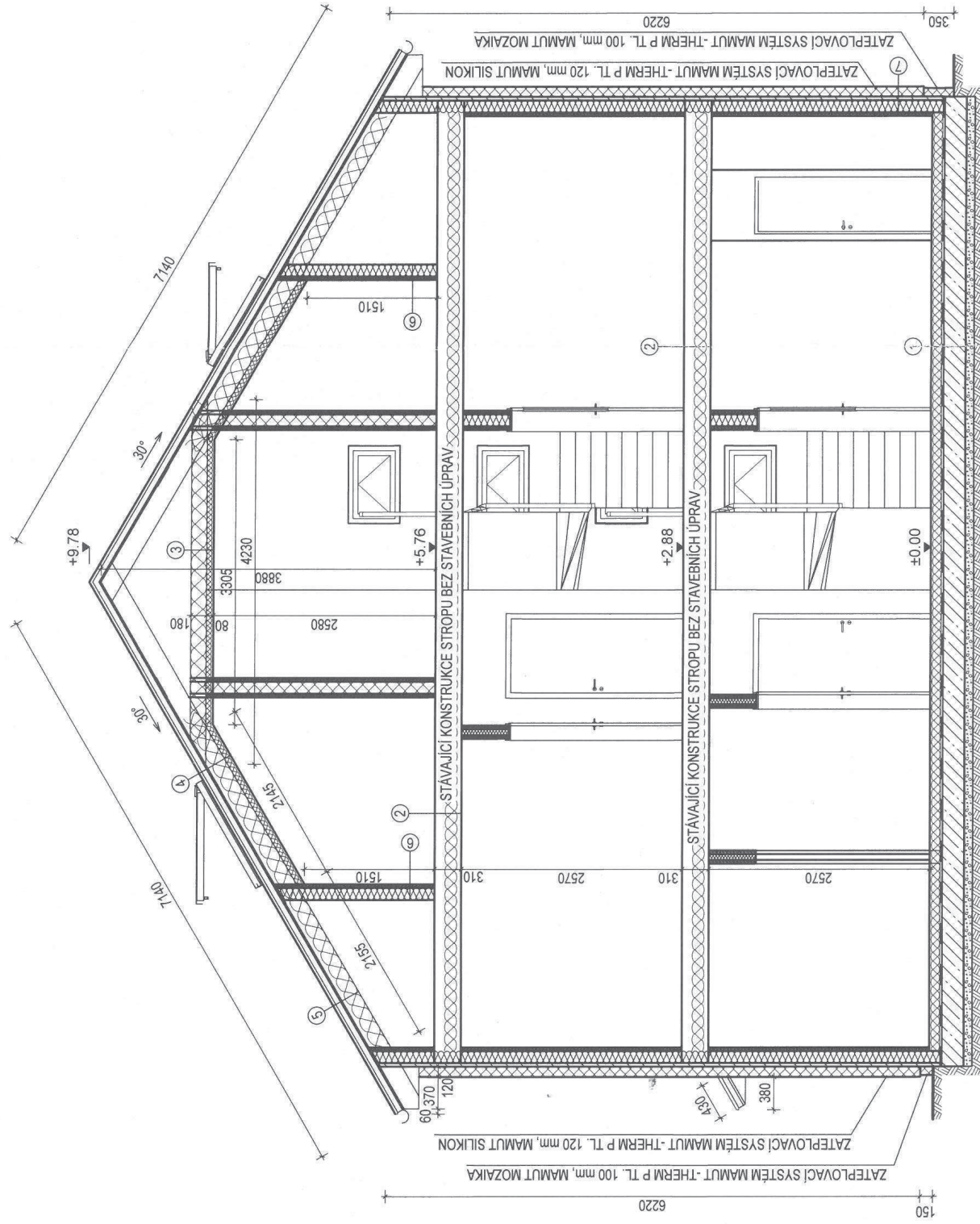
POZNÁMKA:

- v pokoji 3.1 bude provedeno zateplení celého obvodového pláště s vložením tepelné izolace Rocwool Airrock ND tl. 140 mm a provedením sádkoakrylovu KNAUF White tl. 12,5 mm (montážně stěny kolem schodiště původní)
- v pokoji 3.1 budou osazena 4 sřepšší okna VELUX
- obvodové zdvo bude zatepleno zateplovacím systémem MAMUT THERM P tl. 120 mm s použitím EPS - F tl.120 mm

Vypracoval :	Peř. Štorek, Bystřice n. P., Beránka 1361,59301, tel.608 747517	Formát :	A4
Investor :	Alena Demková, Beránka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Datum :	09. 2009
Název stavby :	STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338	Účel :	OHĻÁŠENÍ
Obec :	Bystřice nad Pernštejnem	Arch. číslo :	
		Číslo zakázky :	
		ČO :	462Z5081
Název výkresu :	Půdorys podkroví - nový stav	Měřítko :	1:50
		Číslo výkresu :	03

LEGENDA:

- 1 - stávající PVC, ker. dlažba
- stávající cejris desky tl. 24 mm
- stávající fólie neotex
- stávající dřevěný rošt s tepelnou izolací TEMPELAN tl. 100 mm
- stávající izolace proti zemi vlhkosti (IPA)
- stávající železobetonová deska
- stávající stěrkové laze tl. 100 mm
- 2 - stávající PVC, ker. dlažba, zátěžový koberec
- stávající cejris desky tl. 24 mm
- stávající fólie neotex
- stávající kleslinová konstrukce stropu s tepelnou izolací TEMPELAN tl. 120 mm
- stávající parotěsná zábrana
- stávající sádrokartón Knauf GKB tl. 12,5 mm
- 3 - tep. izolace tl. 160 mm mezi klesliny (ROCKWOOL ROCKMIN tl. 180 mm)
- rošt z CD profilů Knauf na přírných závěsech, osově 400 mm
- + tep. izolace mezi CD profily Rockwool Rockmin tl. 60 mm)
- parotěsná zábrana - JUTAFOIL N AL 170 speciál
- sádrokartón Knauf WHITE tl. 12,5 mm (podkroví K 311)
- malba disperzní bílá - JUPOL
- 4 - krytina Plamja SMART 0,50 mm, provedení matný polyester, grafitové šedý (RAL 7015) na latě 40/60 - kontralatě 40/60
- fólie difúzní Bramac UNI
- bednění z prken tl. 25 mm
- vzduchová mezera tl. 20 mm
- tep. izolace tl. 180 mm mezi původní krokve (např. Rockwool Rockmin)
- rošt z CD profilů Knauf na přírných závěsech, osově 400 mm
- + tep. izolace mezi CD profily Rockwool Rockmin tl. 60 mm)
- parotěsná zábrana - JUTAFOIL N AL 170 speciál
- sádrokartón Knauf WHITE tl. 12,5 mm (podkroví K 311)
- malba disperzní bílá - JUPOL
- 5 - krytina Plamja SMART 0,50 mm, provedení matný polyester, grafitové šedý (RAL 7015) na latě 40/60 - kontralatě 40/60
- fólie difúzní Bramac UNI
- bednění z prken tl. 25 mm
- vzduchová mezera tl. 20 mm
- tep. izolace tl. 180 mm mezi původní krokve (např. Rockwool Rockmin)
- 6 - malba disperzní bílá - JUPOL
- sádrokartón Knauf WHITE tl. 12,5 mm (podkroví K 311)
- parotěsná zábrana - JUTAFOIL N AL 170 speciál
- rošt z CD profilů Knauf na přírných závěsech, osově 400 mm
- tep. izolace tl. 140 mm mezi sloupky sáňkových vazníků (např. Rockwool Rockmin) zachyceno o dřevěný raslíř z pozinkovaného vazáčního dřeva
- původní železobetonová deska B20

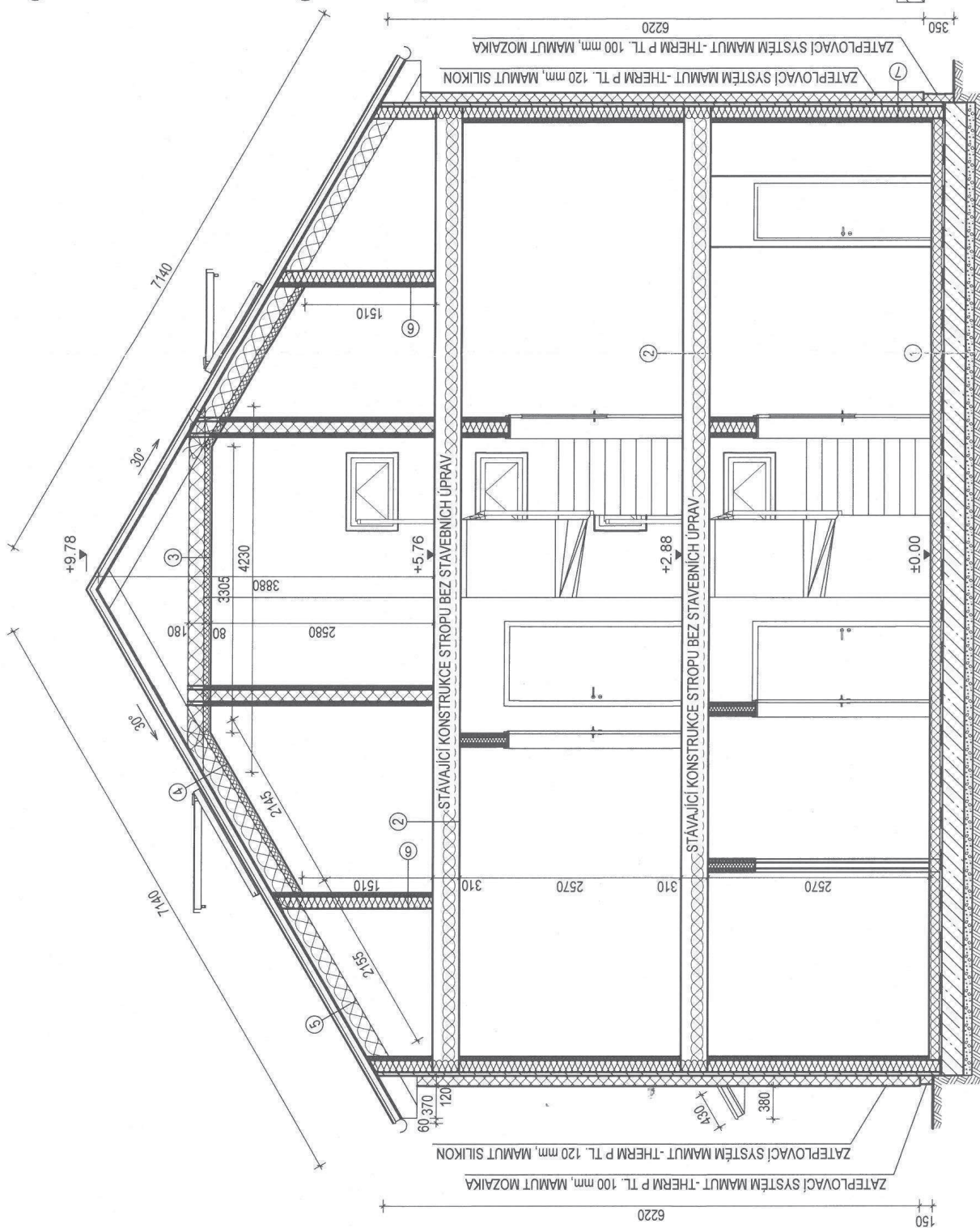


- 7 - MAMUT SILIKON Z 2 mm v odstřnu dle výběru investora
- MAMUT penetrace
- MAMUT FLEX T stěrka se sklovláknitou tkaninou R 131
- polystyren EPS-F tl. 120 mm natopený na MAMUT FLEX T
- původní štuková omítka
- původní desky cejris tl. 10 mm na rošti z latí 30/70
- fólie NEOTEK
- původní dřevěná sloupková konstrukce se zafoukanou tepelnou izolací TEMPELAN tl. 140 mm
- původní fólie NEOTEK
- původní sádrokartón KNAUF GKB tl. 12,5 mm na dřevěný rošt z latí 30/70

Vypracoval : Petr Štorek, Bystřice n. P., Beranka 1361,59301, tel.608 747517		Formát :	A4
Investor: Alena Demková, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Datum :	09. 2009
Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338 Obec: Bystřice nad Pernštejnem		Účel:	OHLÁŠENÍ
		Arch. číslo:	
Kraj: Vysočina		Číslo zakázky:	46225081
Název výkresu: Řez A - A		Měřítko:	1:50
		Číslo výkresu:	04

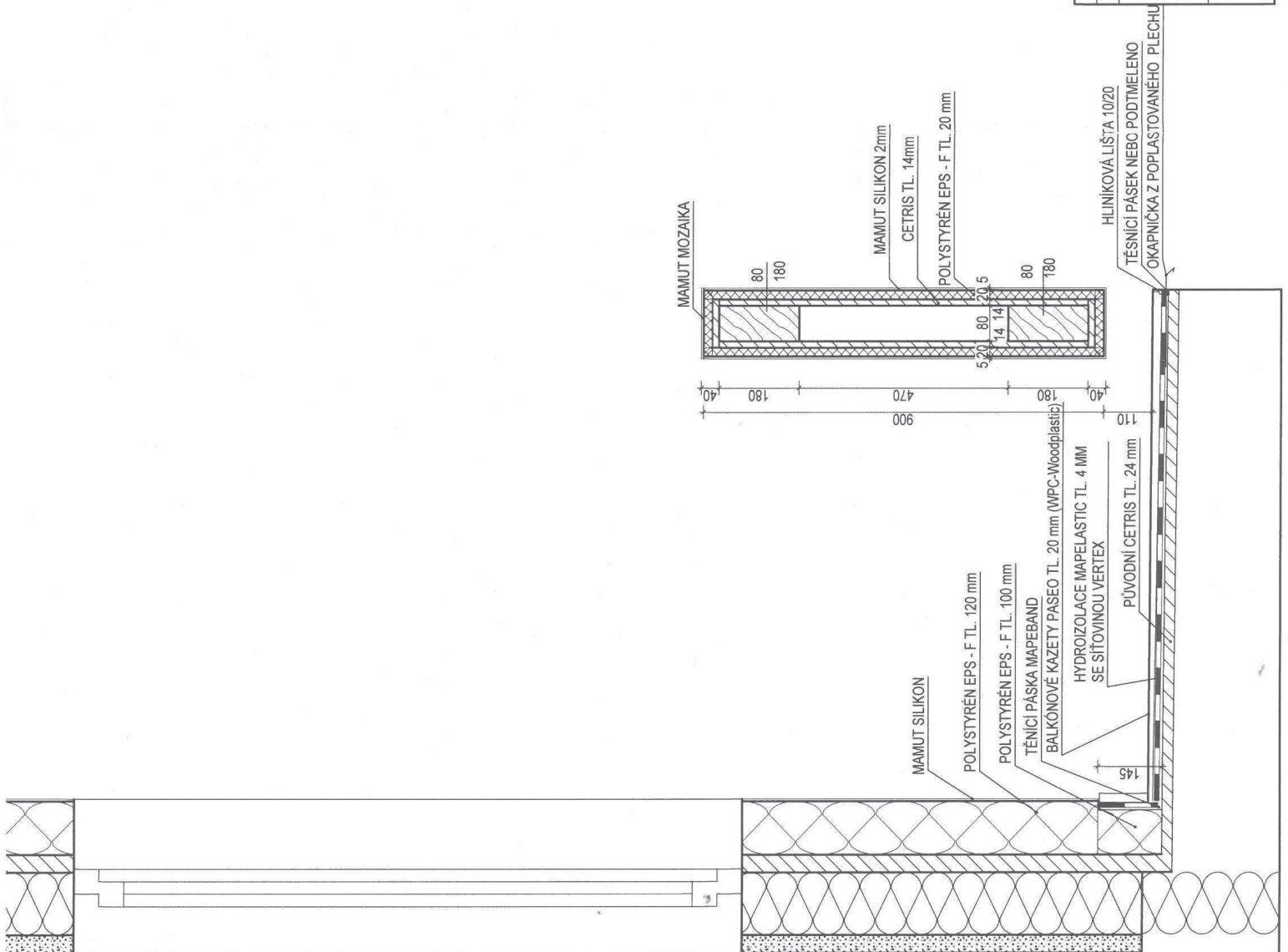
LEGENDA:

- 1 - stávající PVC, ker. dlažba
- stávající cejris desky tl. 24 mm
- stávající fólie neotex
- stávající dřevěný rošt s tepelnou izolací TEMPELAN tl. 100 mm
- stávající izolace proti zemi vlhkosti (IPA)
- stávající železobetonová deska
- stávající stěrkové lože tl. 100 mm
- 2 - stávající PVC, ker. dlažba, zátěžový koberec
- stávající cejris desky tl. 24 mm
- stávající fólie neotex
- stávající klesňová konstrukce stropu s tepelnou izolací TEMPELAN tl. 120 mm
- stávající parotěsná zábrana
- stávající sádrokartón Knauf GKB tl. 12,5 mm
- 3 - tep. izolace tl. 160 mm mezi klesňy (ROCKWOOL ROCKMIN tl. 180 mm)
- rošt z CD profilů Knauf na přírných závěsech, osově 400 mm
- + lep. izolace mezi CD profily Rockwool Rockmin tl. 60 mm)
- parotěsná zábrana - JUTAFOIL N AL 170 speciál
- sádrokartón Knauf WHITE tl. 12,5 mm (podkrýv. K 311)
- malba disperzní bílá - JUPOL
- 4 - krytina Plamja SMART 0,50 mm, provedení matný polyester, grafitové šedý (RAL 7015) na latě 40/60 - kontralatě 40/60
- fólie difúzní Bramac UNI
- bežnění z prken tl. 25 mm
- vzduchová mezera tl. 20 mm
- tep. izolace tl. 180 mm mezi původní krokve (např. Rockwool Rockmin)
- rošt z CD profilů Knauf na přírných závěsech, osově 400 mm
- + lep. izolace mezi CD profily Rockwool Rockmin tl. 60 mm)
- parotěsná zábrana - JUTAFOIL N AL 170 speciál
- sádrokartón Knauf WHITE tl. 12,5 mm (podkrýv. K 311)
- malba disperzní bílá - JUPOL
- 5 - krytina Plamja SMART 0,50 mm, provedení matný polyester, grafitové šedý (RAL 7015) na latě 40/60 - kontralatě 40/60
- fólie difúzní Bramac UNI
- bežnění z prken tl. 25 mm
- vzduchová mezera tl. 20 mm
- tep. izolace tl. 180 mm mezi původní krokve (např. Rockwool Rockmin)
- 6 - malba disperzní bílá - JUPOL
- sádrokartón Knauf WHITE tl. 12,5 mm (podkrýv. K 311)
- parotěsná zábrana - JUTAFOIL N AL 170 speciál
- rošt z CD profilů Knauf na přírných závěsech, osově 400 mm
- lep. izolace tl. 140 mm mezi sloupky sbrýněných vazníků (např. Rockwool Rockmin) zachyceno o určitém rasir z pozinkovaného vazáčního dříví
- původní železobetonová deska B20



- 7 - MAMUT SILIKON Z 2 mm v odstřnu dle výběru investora
- MAMUT penetrace
- MAMUT FLEX T stěrka se sklovláknitou tkaninou R 131
- polystyren EPS-F tl. 120 mm natopený na MAMUT FLEX T
- původní štuková omítka
- původní desky cejris tl. 10 mm na rošti z latí 30/70
- fólie NEOTEX
- původní dřevěná sloupková konstrukce se zafoukanou tepelnou izolací TEMPELAN tl. 140 mm
- původní fólie NEOTEX
- původní sádrokartón KNAUF GKB tl. 12,5 mm na dřevěný rošt z latí 30/70

Vypracoval : Petr Štorek, Bystřice n. P., Beranka 1361,59301, tel.608 747517		Formát :	A4
Investor: Alena Demková, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Datum :	09. 2009
Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338 Obec: Bystřice nad Pernštejnem		Účel:	OHLÁŠENÍ
		Arch. číslo:	
Kraj: Vysočina		Číslo zakázky:	46225081
Měřítko:		1:50	Číslo výkresu:
Řez A - A			04



Vypracoval : Petr Štánek, Bystřice n. P., Beránka 1361,59301, tel.608 747517 Investor: Alena Demková, Beránka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338 Obec: Bystřice nad Pernštejnem Kraj: Vysočina	Formát : xA4 Datum : 09. 2009 Účel: OHLAŠENÍ Arch. číslo: Číslo zakázky: IČO: 46225081	Měřítko: 1:10 Číslo výkresu: 05
--	---	--

POZNÁMKA:

- nosná konstrukce střechy - dřevěný krov - sedlová střecha, ze sbrýlených vazníků
- sřišní krytina bude položena specializovanou pokrývací firmou v souladu s příslušnými ČSN
- sřišní krytina bude uložena na kontralatě min. rozměru 40/60
- sřišní krytina Plannja SMART, provedení matný polyester v grafitové šedém odstínu (RAL 7015) se zajištěním proti sjřždění sněhu u okapní hrany
- při provádění sřišny budou použity speciální doplňky pro zajištění dostatečného přřvodu a odvodu vzduchu k odvětrání tepelné izolace podkroví, tzn. okapní ochranná větrací mřížka, univerzální větrací pás hřeben, difúzní fólie, ale technologických předpisů
- klempřské výrobky musí umožňovat volný a plynulý odtok srážkové vody, nesmějí vytvářet vydatá místa, ve klempích by mohla stát trvalá voda
- klempřské výrobky z poplastovaného oc. plechu - ucelený systém SIBA - dodavatel SKANTAK s.r.o., tel. 54 7260455
- jednotlivé díly klempřských výrobků musí být řádně a odborně spojeny
- klempřské výrobky musí být správně napojeny na související konstrukce (zdvno, krytinu apod.)
- pobíř všech přesahů křmsy bude provedeno ohabovanými prkny min tl. 18 mm na pero a drážku, opatřenými nářerem 3x HERBOL v hnědém odstínu

Skladba sřišního pláště:

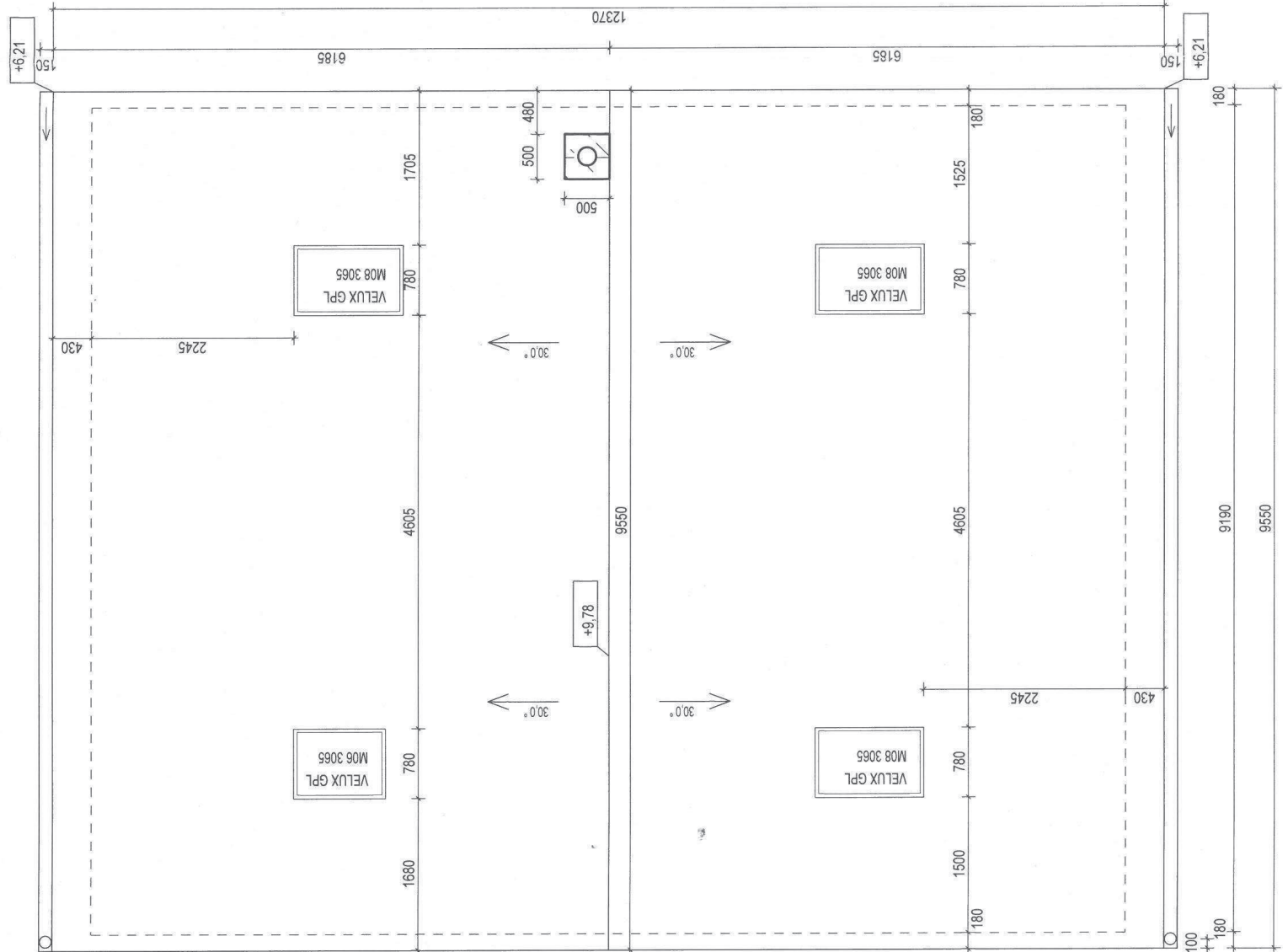
- krytina Plannja SMART 0,50 mm, provedení matný polyester, grafitové šedé RAL 7015 na latě 40/60
- kontralatě 40/60
- fólie difúzní Bramac UNI
- bednění z prken tl. 25 mm
- vzduchová mezera tl. 20 mm
- tep. izolace tl.240 mm mezi pávodní krokve (Rockwool Rockmin tl. 180+60 mm
- parolázná zábrana - JUTAFOL N AL 170 speciál
- sřdokarčion Knauf WHITE tl. 12,5 mm na CD (Podkroví K 311)
- mlaba disperzní bílá - JUPOL

Výpis klempřských výrobků:

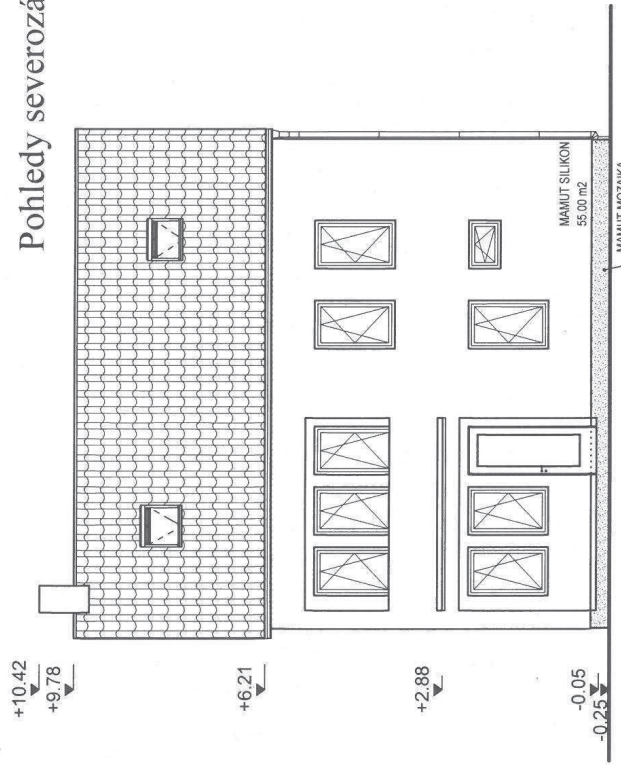
Hřeben	9,55 m
Oplechování sřřtu	28,6 m
Okapnička	19,1 m
Ochranný větrací pás okapu	19,1 m
Oplechování komínů	1 ks
Sněžová zábrana	19,1 m
Kalena 100 mm 60°	4 ks
Sřišní okna VELUX GPL 3065 M 06, lemování EDW 1000 M 06 - 1 ks	
Sřišní okna VELUX GPL 3065 M 08, lemování EDW 1000 M 08 - 3 ks	
Placha sřišní krytiny : 132,2 m ²	

Poznámka: okapový systém použít pávodní včetně háků, žlabů a svodů

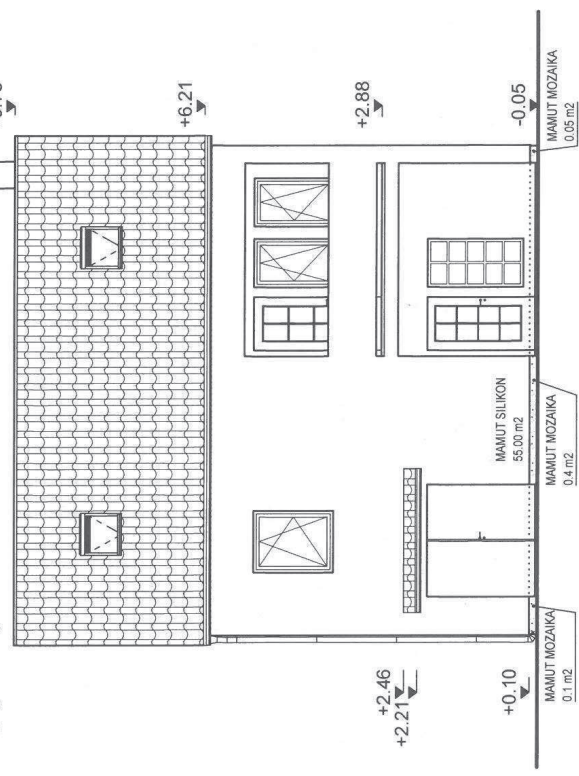
Vypracoval :	Peřř Štorek, Bystřice n. P., Beránka 1361,59301, tel.608 747517	Formát :	A4
Investor :	Alena Demková, Beránka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Datum :	09. 2009
Název stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338	řřel:	OHLÁŠENŘ
řřec:	Bystřice nad Pernštejnem	Arch. řříslo:	
		řříslo zakázky:	
		řříslo:	46275081
Název výkresu:	Výkres sřřechy	Měřřtko:	1:50
		řříslo výkresu:	06



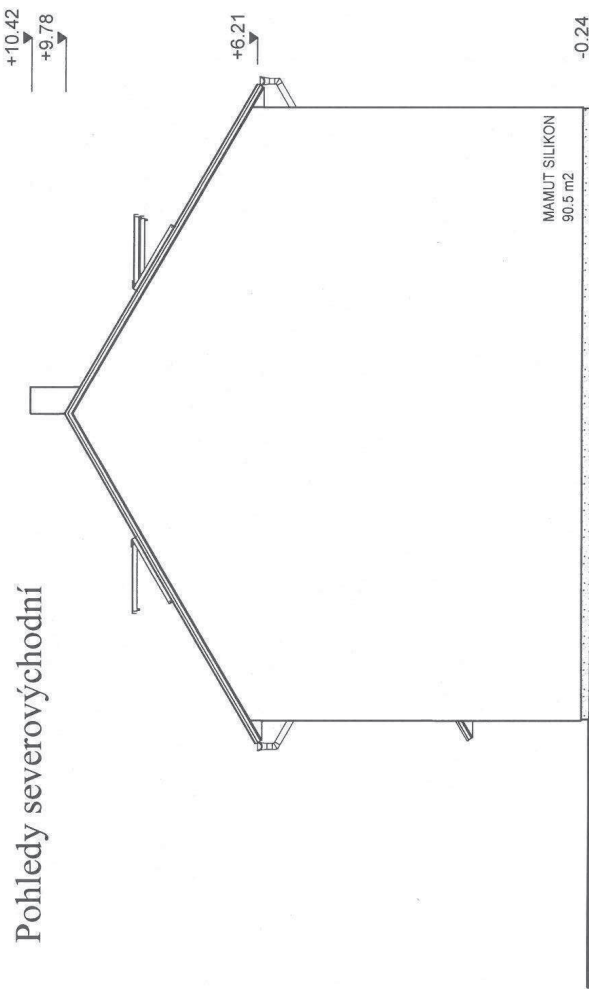
Pohledy severozápadní



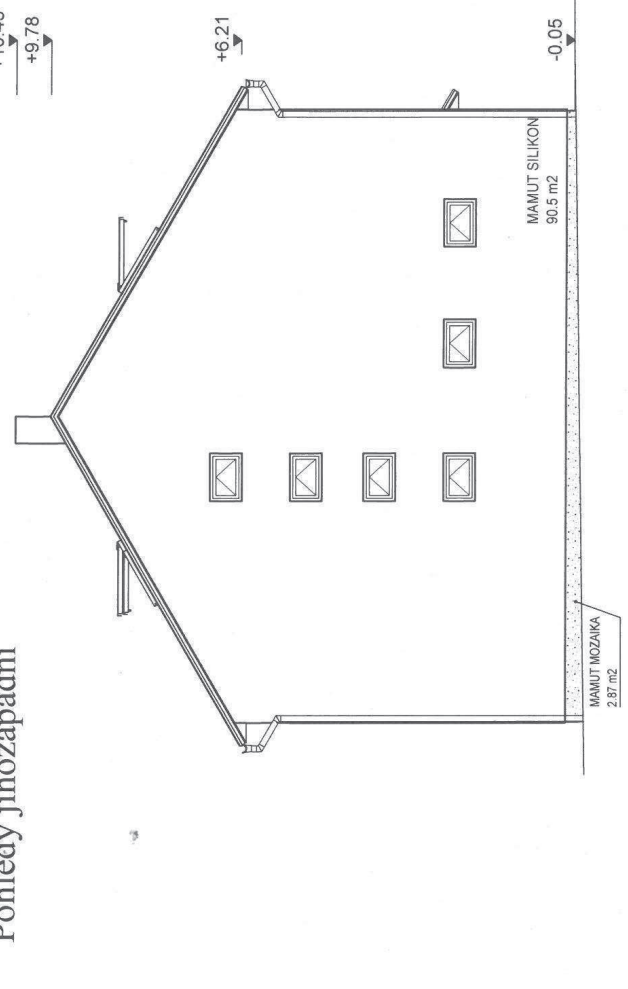
Pohledy jihovýchodní



Pohledy severovýchodní



Pohledy jihozápadní



Vypracoval :	Petr Štorek, Bystřice n. P., Beránka 1361,59301, tel.608 747517	Formát :	A4
Investor :	Alena Demková, Beránka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Datum :	09. 2009
Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ OBJEKTU RD čp. 1338 Obec: Bystřice nad Pernštejnem Kraj: Vysočina		Účel :	OHLÁŠENÍ
		Arch. číslo:	
		Číslo zakázky:	4625081
Název výkresu:	Pohledy - nový stav	Měřítko:	1:50
		Číslo výkresu:	07

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Demkovi - stavební úpravy RD čp.1338

Výkres: Soupiska okna

Vytvořil: Petr Štorek

Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
------	--------------	------	----------------	---------	------------	--------------

700 / 2350

Σ 1

800 / 2400

100



1	POPIS 1:	PLASTOVÉ DVEŘE, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL
	POPIS 2:	dveře na lodžii
	ZASKLENÍ:	izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené
	KOVÁNÍ:	LAURA OC, kování s otvorem pro cylindr. vložku
	POVRCH:	bílá
	DOPLŇKY:	
	VÝROBCE:	
	U [W/m²/K]:	1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
	ZÁRUBEŇ:	plastová

2.N.P. míst. 2.1

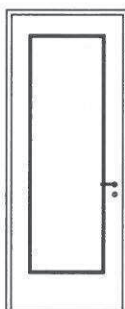
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
------	--------------	------	----------------	---------	------------	--------------

800 / 2350

Σ 1

900 / 2400

100



1	POPIS 1:	PLASTOVÉ DVEŘE, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL
	POPIS 2:	dveře na lodžii
	ZASKLENÍ:	izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené
	KOVÁNÍ:	LAURA OC, kování s otvorem pro cylindr. vložku
	POVRCH:	bílá
	DOPLŇKY:	
	VÝROBCE:	
	U [W/m²/K]:	1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
	ZÁRUBEŇ:	plastová

1.N.P. míst. 1.3

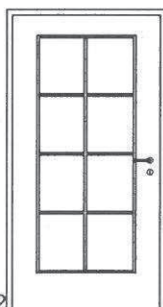
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
------	--------------	------	----------------	---------	------------	--------------

900 / 1970

Σ 1

1000 / 2020

100



1	POPIS 1:	PLASTOVÉ DVEŘE, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL
	POPIS 2:	vstupní dveře
	ZASKLENÍ:	izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené
	KOVÁNÍ:	LAURA OC, kování s otvorem pro cylindr. vložku
	POVRCH:	bílá
	DOPLŇKY:	
	VÝROBCE:	
	U [W/m²/K]:	1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
	ZÁRUBEŇ:	plastová

1.N.P. míst. 1.2

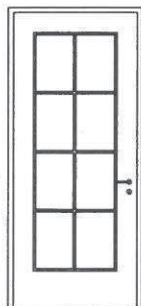
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL
------	--------------	------	----------------	---------	------------	--------------

900 / 2350

Σ 1

1000 / 2400

100



1	POPIS 1:	PLASTOVÉ DVEŘE, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL
	POPIS 2:	
	ZASKLENÍ:	izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené
	KOVÁNÍ:	LAURA OC, kování s otvorem pro cylindr. vložku
	POVRCH:	bílá
	DOPLŇKY:	
	VÝROBCE:	
	U [W/m²/K]:	1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
	ZÁRUBEŇ:	plastová

2.N.P. míst. 2.2

Σ Dveřní objekt

8.50 m2

Strana:


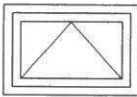
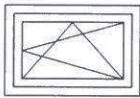
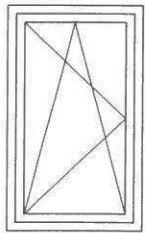
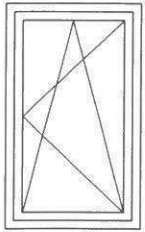
1

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Demkovi - stavební úpravy RD čp.1338
 Výkres: Soupiska okna

Vytvořil: Petr Štorek

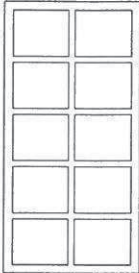
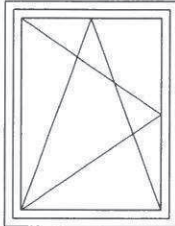
Okenní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
	600 / 600	Σ 1	
		1	POPIS 1: PLASTOVÉ OKONO, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL POPIS 2: ZASKLENÍ: izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené KOVÁNÍ: celoobvodové kování ROTO, POVRCH: bílá DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: 1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
	900 / 600	Σ 8	
		7	POPIS 1: PLASTOVÉ OKONO, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL POPIS 2: ZASKLENÍ: izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené KOVÁNÍ: celoobvodové kování ROTO, POVRCH: bílá DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: 1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
		1	
	900 / 1500	Σ 10	
		5	POPIS 1: PLASTOVÉ OKONO, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL POPIS 2: ZASKLENÍ: izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené KOVÁNÍ: celoobvodové kování ROTO, POVRCH: bílá DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: 1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
		5	

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Demkovi - stavební úpravy RD čp.1338
Výkres: Soupiska okna

Vytvořil: Petr Štorek

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
	900 / 1800	Σ 1	
		1	POPIS 1: PLASTOVÉ OKNO, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL POPIS 2: ZASKLENÍ: izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené KOVÁNÍ: NEOTVÍRAVÉ POVRCH: bílá DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: 1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
	1150 / 1500	Σ 1	
		1	POPIS 1: PLASTOVÉ OKNO, ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL POPIS 2: ZASKLENÍ: izolačním trojsklem 4-12-4-12-4 - venkovní a vnitřní pokovené KOVÁNÍ: celoobvodové kování ROTO, POVRCH: bílá DOPLŇKY: VÝROBCE: U [W/m²/K]: 1,1 (musí splňovat parametry zelená úsporám)
Σ Okenní objekt			21.53 m2
Σ PLOCHA VÝPLNÍ OTVORŮ			30.03 m2

Poznámka: Náhledy jsou ze strany závěsů!

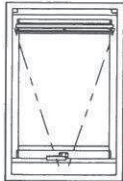
2005 © Allprojekt s.r.o.

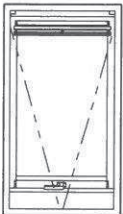
VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: Demkovi - stavební úpravy RD čp.1338
Výkres: Střecha

Vytvořil: Petr Štorek

Objekt - střešní okno

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
	780 / 1180	Σ 1	
		1	POPIS 1: GPL 3065 M06 (78x118) POPIS 2: Výklopně-kyvné s vent.klapkou ZASKLENÍ: THERMO STAR KOVÁNÍ: POVRCH: TOPfinish LEMOVÁNÍ: EDW 1000 M06 VÝROBCE: VELUX® U [W/m²K]: 1.50

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
	780 / 1400	Σ 3	
		3	POPIS 1: GPL 3065 M08 (78x140) POPIS 2: Výklopně-kyvné s vent.klapkou ZASKLENÍ: THERMO STAR KOVÁNÍ: POVRCH: TOPfinish DOPLŇKY: EDW 1000 M08 VÝROBCE: VELUX® U [W/m²K]: 1.50

Σ Objekt - střešní okno 4.20 m²

Σ PLOCHA VÝPLNÍ OTVORŮ 4.20 m²

Poznámka: Náhledy jsou ze strany závěsů!

2005 © Allprojekt s.r.o.

Zálohová faktura

2010-290002

STAREDO s.r.o.Var. symbol : 2010290002
Konst. symbol : 308

Dodavatel :

IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

STAREDO s.r.o.

Maršovská 1358

59231 Nové Město na Moravě

Banka : Komerční banka, a.s.
BÚ : 43-1583790247 / 0100
SWIFT : KOMBCPPP

Odběratel : 1. Demková, Demková, Alena (o10)

Alena Demková

Beranka 1338

59301 Bystřice n.Pernštej.

Datum vystavení : 13.5.2010

Datum splatnosti : 27.5.2010

Typ úhrady : platebním příkazem

Na základě SOD č. ZAK-001-2010 Vám fakturujeme zálohu na akci "Stavební úpravy a zateplení rodinného domu č.p. 1338"

Položka	Množství	Cena celkem
104 záloha	1,000 ks	100000,00
(celkem 1 položek)		

Celkem: 100 000,00 CZK

ZAK-001-2010

Vystavil(a) : Hana Kutrová



STAREDO s.r.o.
Maršovská 1358
592 31 Nové Město na Mor.
IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

Faktura - daňový doklad

2010-200066

STAREDO s.r.o.

Var. symbol :

2010200066

Konst. symbol :

308

Dodavatel :

IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

STAREDO s.r.o.

Maršovská 1358

59231 Nové Město na Moravě

Banka : Komerční banka, a.s.

BÚ : 43-1583790247 / 0100

SWIFT : KOMBCPPP

Odběratel : 1. Demková, Demková, Alena

(o10)

Alena Demková

Beranka 1338

59301 Bystřice n.Pernštej.

Datum vystavení : 24.5.2010

Datum splatnosti : 24.5.2010

Dat.usk.zd.plnění : 19.5.2010

Typ úhrady : platebním příkazem

Doklad k přijaté platbě

Položka	Množství	Cena/jednotka bez DPH	Celkem DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
111 přijatá záloha	1,000 x	-100000,00	0,00 0 %	-100000,00	-100000,00
103 provedené práce	1,000 x	90909,00	9090,90 10 %	90909,00	99999,90
(celkem 2 položek)					

Částky DPH uvedené u položek jsou pouze orientační.

Celkem: 0,00 CZK

Rekapitulace DPH v CZK			
vypočteno ze základu			
Sazba[%]	Základ daně	Daň	Celkem
0	-100000,00	0,00	-100000,00
	-100000,00	0,00	-100000,00
10	90909,00	9090,90	99999,90
Celkem:	-9091,00	9090,90	-0,10
Zaokrouhlení úhrady:			0,10

ZAK-001-2010

Vystavil(a) : Hana Kutrová

STAREDO s.r.o.
Maršovská 1358
592 31 Nové Město na Mor.
IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

Faktura - daňový doklad

2010-200105

STAREDO s.r.o.

Var. symbol: 2010200105

Konst. symbol: 308

Dodavatel:

IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

STAREDO s.r.o.

Maršovská 1358

59231 Nové Město na Moravě

KS v Brně, oddíl C, vložka 57672 ze dne 4. 2. 2008

Banka: Komerční banka, a.s.
BÚ: 43-1583790247 / 0100
SWIFT: KOMBCPPP

Odběratel: 1, Demková, Demková, Alena (o10)

Alena Demková

Beranka 1338

59301 Bystřice n.Pernštej.

Datum vystavení: 1.7.2010

Datum splatnosti: 15.7.2010

Dat.usk.zd.plnění: 30.6.2010

Typ úhrady: platebním příkazem

Na základě SOD č. ZAK-001-2010 Vám fakturujeme za provedené práce za měsíc červen 2010 na akci "Stavební úpravy a zateplení rodinného domu č.p. 1338" dle přiloženého soupisu provedených prací

Položka	Množství	Cena/jednotka bez DPH	Celkem DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
103 provedené práce (celkem 1 položek)	1,000 x	575943,96	57594,40 10 %	575943,96	633538,36

Částky DPH uvedené u položek jsou pouze orientační.

Rekapitulace DPH v CZK

vypočteno ze základu

Sazba[%]	Základ daně	Daň	Celkem
10	575943,96	57594,40	633538,36
Celkem:	575943,96	57594,40	633538,36
Zaokrouhlení úhrady:			-0,36

Celkem: 633 538,00 CZK

ZAK-001-2010

Vystavil(a): Hana Kutrová

STAREDO s.r.o.
Maršovská 1358
592 31 Nové Město na Mor.
IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Stavební úpravy a zateplení RD	Objednatel:	p. Alena Demková	IČ/DIČ:	
Druh stavby a účel:	soupis provedených prací červen 2010	Projektant:	p. Petr Štorek	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Beranka 1338, 593 01 Bysčice nad Pernštejnem	Zhotovitel:	STAREDO s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	15.5.2010	Konec výstavby:	15.8.2010	Položek:	61
JKSO:		Zpracoval:	Ing. Zdeněk Kultra	Datum:	30.6.2010

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky	Práce přesčas	0,00	Zařízení stavenišť	0,00
	Montáž	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky			Ostatní	0,00
	Montáž			NUS z rozpočtu	0,00
	Ostatní materiál				
	Přesun hmot a sutí				
ZRN celkem	559 168,89	DN celkem	5 591,69	NUS celkem	11 183,38

Základ 0%	0,00
Základ 9%	575 943,96
Základ 19%	0,00
Celkem bez DPH	57 594,40
Celkem včetně DPH	633 538,36

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítka a podpis	Datum, razítka a podpis	Datum, razítka a podpis

STAREDO s.r.o.
 Maršovská 1358
 592 31 Nové Město na Mor.
 IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

30.6.2010

Stavební rozpočet

Název stavby: Stavební úpravy a zateplení RD		Doba výstavby: 93 dní		Objednatel: A. Demiková					
Druh stavby a účel: soupis provedených prací červen 2010		Začátek výstavby: 15.5.2010		Projektant:					
Lokalita: Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Konec výstavby: 15.8.2010		Zhotovitel:					
JKSO:		Zpracováno dne: 30.6.2010		Zpracoval: Ing. Zdeněk Kutra					
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Fa 9/2010 provedeno	Fa 9/2010 provedeno v Kč
						Dodávka	Celkem		
	34	Nezatraveno			356 102,99	731 984,15	1 088 087,14		
		Stěny a příčky			73 456,83	53 454,67	126 911,50		
1	342261113R00	Příčka sádkarton, ocel.kce, 1x oplášt. tl.125 mm pro zateplení stěn podkrovi včetně izolace Rockwool tl. 140 mm a parotěsné zábrany	m2	70,00	985,00	39 551,40	29 398,60	68 950,00	0,00
2	342280040RA0	Podhled podkrovi z desek sádkartonových/tepečná izolace 60mm,parotěs GKB 12,5mm/	m2	68,19	850,00	33 905,43	24 056,07	57 961,50	0,00
	62	Úprava povrchů vnější			162 790,04	104 166,36	266 956,40		
3	622421307R00	Zateplovací systém Mamut EPS - F tl. 120 mm, silikonová omítka 2 mm	m2	276,17	920,00	155 271,06	98 805,34	254 076,40	100
4	622421306R00	Zateplovací systém Mamut EPS - F tl. 100 mm, extrudovaný pol.,mozaika	m2	9,20	1 400,00	7 518,98	5 361,02	12 880,00	0,00
	713	Izolace tepelné			0,00	21 406,00	21 406,00	0,00	
5	713131121R00	Izolace tepelná stěn ROCKWOOL tl 180 mm s přichycením vázacím drátem /mezi krokvě a odhled/	m2	76,45	280,00	0,00	21 406,00	21 406,00	0,00
	762	Konstrukce tesarské			0,00	39 315,00	39 315,00	0,00	
6	762431220RT2	Montáž obložení pliného zábradlí lodžii ve složení CETRIS, EPS F, a opláštění Baumit Silikon, včetně dodávky a kleštin	m2	7,20	3 200,00	0,00	23 040,00	23 040,00	0,00
7	762431230RT2	Montáž sloupkové dřevěné konstrukce nové stěny záďveří ve složení CETRIS, SDK GKB a izolace Rockwool tl. 14 cm, včetně dodávky	m2	6,51	2 500,00	0,00	16 275,00	16 275,00	3
	764	Konstrukce klempířské			11 177,81	143 903,14	155 080,95		
8	764929501R00	D+M žlabů, podstřešních rš 300 poplast včetně háků	m	31,50	620,00	410,13	19 119,87	19 530,00	20
9	764900001R00	Dodávka a montáž krytiny Plannja SMART 0,5mm, do 30°, na latě 40/60	m2	132,00	520,00	0,00	68 640,00	68 640,00	132,00
10	764 111VD	D + M hřebene poplast	m	9,55	680,00	0,00	6 494,00	6 494,00	9,55
11	764 113VD	D + M okapníček poplast	m	19,10	330,00	0,00	6 303,00	6 303,00	19,10
12	764 112VD	D + M oplechování štítu poplast	m	28,60	440,00	0,00	12 584,00	12 584,00	28,60
13	764 114VD	D + M ochranného větráčního pásu okapu, mřížka a pás okapní poplast	m	19,10	216,00	0,00	4 125,60	4 125,60	19,10
14	764 115VD	D + M oplechování kominu poplast	kus	1,00	3 500,00	0,00	3 500,00	3 500,00	1,00
15	764 116VD	D + M sněhových zábran poplast	m	19,10	480,00	0,00	9 168,00	9 168,00	0,00
16	764 117VD	D + M kolén 100 mm 60°, dešťové odpadní	kus	4,00	250,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0,00
17	764352830R00	Demontáž žlabů půlkruh. oblouk., rš 250 mm, do 30°	m	19,10	14,05	0,00	268,36	268,36	19,10
18	764421830R00	Demontáž oplechování říms,rš od 100 do 200 mm	m	19,10	16,86	0,00	322,03	322,03	19,10
19	764430810R00	Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm	m	57,24	19,94	0,00	1 141,37	1 141,37	57,24
20	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	15,00	14,05	0,00	210,75	210,75	15,00
21	764928105R00	D+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 330	m	20,60	480,00	517,88	9 370,12	9 888,00	0,00
22	764901051R00	D+M odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm	m	15,00	763,51	10 249,80	1 202,85	11 452,65	0,00

23	764430810R00	Demontáž parapetů rš do 250 mm	m	20,60	22,00	0,00	453,20	20,60	453,20	0,00	453,20
	765	Krytina tvrdá				81 605,84	61 610,16		143 216,00		0,00
24	765321810R00	Demontáž krytiny z krytiny Betemit do sutí, včetně latování a difúzní folie	m2	132,00	40,00	0,00	5 280,00	132,00	5 280,00		5 280,00
25	765799313RN4	Montáž fólie na bednění přibitím, přelepení spojů, difúzní pojistná hydroizolace Bramac UNI	m2	132,00	78,00	7 605,84	2 690,16	132,00	10 296,00		10 296,00
26	765799242R00	Montáž bednění z prken nad 10 m2, včetně dodávky prken	m2	132,00	220,00	0,00	29 040,00	132,00	29 040,00		29 040,00
27	765799222R00	Montáž latování oztač latí do 36 mm nad 10 m2, včetně dodávky latí	m2	132,00	150,00	0,00	19 800,00	132,00	19 800,00		19 800,00
28	765799115R00	Montáž síťových oken interierových	kus	4,00	1 200,00	0,00	4 800,00	4,00	4 800,00		4 800,00
29	61140515.A	Okno síťové GPL M08 3059 š.78 x v.140 cm Velux, výklopné s ventilační klapkou vč. lemování	kus	4,00	18 500,00	74 000,00	0,00	4,00	74 000,00		74 000,00
	766	Konstrukce truhlářské				5 995,88	175 595,57		181 591,45		0,00
30	766661821R00	Demontáž stávajících oken a dveří	kus	25,00	250,00	0,00	6 250,00	24,00	6 250,00		6 000,00
31	766629304R00	Montáž vstupních a balkonových dveří plastových	kus	4,00	1 267,31	985,08	4 084,16	4,00	5 069,24		5 069,24
32	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	19,00	797,89	2 143,01	13 016,90	19,00	15 159,91		15 159,91
33	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	2,00	991,15	295,92	1 686,38	2,00	1 982,30		1 982,30
34	766 112VD	Plastové dveře na lodži: 800/2350	kus	1,00	8 500,00	0,00	8 500,00	1,00	8 500,00		8 500,00
35	766 111VD	Plastové dveře na lodži: 700/2350	kus	1,00	8 200,00	0,00	8 200,00	1,00	8 200,00		8 200,00
36	766 113VD	Plastové dveře vstupní 1000/1970	kus	1,00	21 200,00	0,00	21 200,00	1,00	21 200,00		21 200,00
37	766 114VD	Plastové dveře 1000/2350-vstup	kus	1,00	22 000,00	0,00	22 000,00	1,00	22 000,00		22 000,00
38	766 115VD	Plastové okno 600/600	kus	1,00	2 500,00	0,00	2 500,00	1,00	2 500,00		2 500,00
39	766 116VD	Plastové okno 900/600	kus	8,00	3 200,00	0,00	25 600,00	7,00	22 400,00		22 400,00
40	766 117VD	Plastové okno 900/1500	kus	10,00	3 800,00	0,00	38 000,00	10,00	38 000,00		38 000,00
41	766 118VD	Plastové okno neotvíravé 900/1800	kus	1,00	4 200,00	0,00	4 200,00	1,00	4 200,00		4 200,00
42	766 119VD	Plastové okno 1150/1500	kus	1,00	4 600,00	0,00	4 600,00	1,00	4 600,00		4 600,00
43	766699721R00	D+M vnitřních plastových parapetů	m	20,60	550,00	2 217,59	9 112,41	18	9 900,00		9 900,00
44	766114100R00	Přípravné práce pro změny oken /vyřezání, doplnění i kce, izolace/	kus	2,00	3 500,00	354,28	6 645,72	2,00	7 000,00		7 000,00
	771	Podlahy z dlaždic				0,00	57 200,00		57 200,00		0,00
45	771575101R00	Dodávka a montáž podlah na terasách a závěří ve skladbě stěrka se sitovinou Vartex, kazety PASEO vč. olistování přední hrany	m2	18,50	2 800,00	0,00	51 800,00		51 800,00		0,00
46	771575102R00	Dodávka a montáž podlah zádveří ve složení stěrka se sitovinou Vartex, keramická dlažba do tmele	m2	4,50	1 200,00	0,00	5 400,00		5 400,00		0,00
	784	Malby				1 736,04	2 259,96		3 996,00		0,00
47	784165612R00	Malba tekutá HET Brillant, bílá, bez penetrace, 2x, nové konstrukce v podkrovi vč.penetrace	m2	111,00	36,00	1 736,04	2 259,96		3 996,00		0,00
	94	Lešení a stavební výťahy				14 074,79	29 628,36		43 703,15		0,00
48	941941031R00	Montáž lešení leh řad s podlahami, š. do 1 m, H 10 m	m2	313,50	49,24	6,27	15 430,47	313,50	15 436,74		15 436,74
49	941941831R00	Demontáž lešení leh řad s podlahami, š. 1 m, H 10 m	m2	313,50	29,98	0,00	9 398,73		9 398,73		0,00
50	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol. 1031	m2	313,50	35,80	10 781,27	442,03		11 223,30		0,00
51	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	104,89	72,88	3 287,25	4 357,13		7 644,38		0,00
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				6,29	3 140,85		3 147,14		0,00
52	952901411R00	Vyčištění objektu-průběžné uklizení zametáním	m2	104,80	30,03	6,29	3 140,85	30	3 147,14		900,90
	96	Bourání konstrukci				38,37	1 490,34		1 528,71		0,00
53	965081712R00	Bourání dlaždic v závěří a na lodžích ručně	m2	26,50	50,41	0,00	1 335,87		1 335,87		0,00

54	968062745R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 1,5 m2	m2	1,50	64,28	19,07	77,35	96,42	1,50	96,42	
55	968062746R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 2 m2	m2	1,73	55,90	19,30	77,13	96,43	1,73	96,43	
	H01	Budovy občanské výstavby				0,00	10 195,40	10 195,40		0,00	
56	995011001R00	Presun hmot pro budovy rekonstruované výšky do 6 m	t	26,63	380,00	0,00	10 195,40	10 195,40	6	2 280,00	
	M21	Elektromontáže				5 210,05	23 018,56	28 228,61		0,00	
57	210200020RAA	Hromosvod	kpl	1,00	28 228,61	5 210,05	23 018,56	28 228,61		0,00	
	S0	Presuny suti				11,05	5 599,78	5 610,83		0,00	
58	97901111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	2,50	195,99	0,00	489,98	489,98	2	391,98	
59	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	5,00	279,91	11,05	1 368,50	1 399,55	4	1 119,64	
60	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,00	197,88	0,00	989,40	989,40	4	791,52	
61	979999999R00	Poplatek za skládku -směsný odpad	t	5,00	546,38	0,00	2 731,90	2 731,90	4	2 185,52	
									Celkem:	1 088 087,14	559 168,89

Faktura - daňový doklad

2010-200122

STAREDO s.r.o.

Var. symbol: 2010200122

Konst. symbol: 308

Dodavatel:

IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

STAREDO s.r.o.

Maršovská 1358

59231 Nové Město na Moravě

KS v Brně, oddíl C, vložka 57672 ze dne 4. 2. 2008

Banka: Komerční banka, a.s.
BÚ: 43-1583790247 / 0100
SWIFT: KOMBCPPP

Odběratel: 1, Demková, Demková, Alena (o10)

Alena Demková

Beranka 1338

59301 Bystřice n.Pernštej.

Datum vystavení: 6.8.2010

Datum splatnosti: 20.8.2010

Dat.usk.zd.plnění: 31.7.2010

Typ úhrady: platebním příkazem

Na základě SOD č. ZAK-001-2010 Vám fakturujeme za provedené práce za měsíc červenec 2010 na akci "Stavební úpravy a zateplení rodinného domu č.p. 1338" dle přiloženého soupisu provedených prací

Položka	Množství	Cena/jednotka bez DPH	Celkem DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
103 provedené práce <i>(celkem 1 položek)</i>	1,000 x	334414,10	33441,41 10 %	334414,10	367855,51

Částky DPH uvedené u položek jsou pouze orientační.

Rekapitulace DPH v CZK

vypočteno ze základu

Sazba[%]	Základ daně	Daň	Celkem
10	334414,10	33441,41	367855,51
Celkem:	334414,10	33441,41	367855,51
Zaokrouhlení úhrady:			0,49

Celkem: 367 856,00 CZK

ZAK-001-2010

Vystavil(a): Hana Kutrová


HK
STAREDO s.r.o.
 Maršovská 1358
 592 31 Nové Město na Mor.
 IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Stavební úpravy a zateplení RD	Objednatel:	p. Alena Danková	IČ/DIČ:	
Druh stavby a účel:	soupis provedených prací červenec 2010	Projektant:	p. Petr Štorek	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Zhotovitel:	STAREDO s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	15.5.2010	Konec výstavby:	15.8.2010	Položek:	61
JKSO:		Zpracoval:	Ing. Zdeněk Kufra	Datum:	31.7.2010

A		B		C	
Základní rozpočtové náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	Práce písečias	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	Bez pevné podl.	0,00	Mimoslav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky			Ostatní	0,00
	Montáž			NUS z rozpočtu	0,00
	Ostatní materiál				
	Přesun hmot a suť				
ZRN celkem		DN celkem		NUS celkem	
			3 246,74		6 493,48

Základ 0%	0,00				
Základ 9%	334 414,10	DPH 10%	33 441,41	Celkem bez DPH	334 414,10
Základ 19%	0,00	DPH 20%	0,00	Celkem včetně DPH	367 855,51

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis
		<p>STAREDO s.r.o. Maršovská 1358 592 31 Nové Město na Mor. IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495</p> <p>31.7. 2010 </p>

Stavební rozpočet

Název stavby: Stavební úpravy a zateplení RD		Doba výstavby: 93 dny	Objednatel: A.Demková								
Druh stavby a účel: soupis provedených prací červenec 2010		Začátek výstavby: 15.5.2010	Projektant:								
Lokalita: Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Konec výstavby: 15.8.2010	Zhotovitel: STAREDO s.r.o								
JKSO:		Zpracováno dne: 31.7.2010	Zpracoval: Ing.Z.Kučra								
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Dodávka	Montáž	Náklady (Kč)	Celkem	množství	v Kč
Nezafazeno											
34 Stěny a příčky											
1	342261113R00	Příčka sádrokarton, ocel.kce, 1x oplášt. tl.125 mm pro zateplení stěn podkrovní včetně izolace Rockwool tl. 140 mm a parotěsné zábrany	m2	70,00	985,00	39 551,40	29 398,60	68 950,00	70,00	68 950,00	
2	342280040RA0	Podhled podkrovní z desek sádrokartonových/tepelná izolace 60mm,parotěs GKB 12,5mm/	m2	68,19	850,00	33 905,43	24 056,07	57 961,50	68,19	57 961,50	
3	6222421307R00	Úprava povrchu vnější	m2	276,17	920,00	155 271,06	98 805,34	254 076,40	100,00	92 000,00	
4	6222421306R00	Zateplovací systém Mamut EPS - F tl. 100 mm, extrudovaný pol.mozaika	m2	9,20	1 400,00	7 518,98	5 361,02	12 880,00	0,00	0,00	
5	713131121R00	Izolace tepelná stěna ROCKWOOL tl.180 mm s přichycením vázacím dřevem /mezi krokve a odhled/	m2	76,45	280,00	0,00	21 406,00	21 406,00	76,45	21 406,00	
6	762431220R17	Konstrukce tesářské	m2	7,20	3 200,00	0,00	39 315,00	39 315,00	0,00	0,00	
7	762431230R17	Montáž obložení dřevěné konstrukce nové stěny zádveří ve složení CETRIS, EPS F, a opláštění Mamut Silikon, včetně dodávky a kleštin	m2	6,51	2 500,00	0,00	16 275,00	16 275,00	3,51	8 775,00	
8	764929501R00	Konstrukce klempířské	m	31,50	620,00	410,13	19 119,87	19 530,00	11,50	7 130,00	
9	764900001R00	D+M žlabů podstřešních r.s.300 poplasi včetně háků	m2	132,00	520,00	0,00	68 640,00	68 640,00	0,00	0,00	
10	764 111VD	Dodávka a montáž krytiny Planiga SMART 0,5mm, do 30°, na latě 40/60	m	9,55	680,00	0,00	6 494,00	6 494,00	0,00	0,00	
11	764 113VD	D + M nížbene poplasi	m	19,10	330,00	0,00	6 303,00	6 303,00	0,00	0,00	
12	764 112VD	D + M okapniček poplasi	m	28,60	440,00	0,00	12 584,00	12 584,00	0,00	0,00	
13	764 114VD	D + M oplachování štítu poplasi	m	19,10	216,00	0,00	4 125,60	4 125,60	0,00	0,00	
14	764 115VD	D + M odtrahného větráčního pásu okapu, mřížka a pás okapni poplasi	kus	1,00	3 500,00	0,00	3 500,00	3 500,00	0,00	0,00	
15	764 116VD	D + M oplachování komínů poplasi	m	19,10	480,00	0,00	9 168,00	9 168,00	0,00	0,00	
16	764 117VD	D + M snehových zábran poplasi	kus	4,00	250,00	0,00	1 000,00	1 000,00	4,00	1 000,00	
17	764352830R00	Demonitáž žlabů pulkruh. oblouk., r.s.250 mm, do 30°	m	19,10	14,05	0,00	268,36	268,36	0,00	0,00	
18	764421830R00	Demonitáž žlabů pulkruh. oblouk., r.s. od 100 do 200 mm	m	19,10	16,86	0,00	322,03	322,03	0,00	0,00	
19	764430810R00	Demonitáž žlabů pulkruh. oblouk., r.s. do 250 mm	m	57,24	19,94	0,00	1 141,37	1 141,37	0,00	0,00	
20	764454801R00	Demonitáž žlabů pulkruh. oblouk., r.s. do 250 mm	m	15,00	14,05	0,00	210,75	210,75	0,00	0,00	
21	764928105R00	Demonitáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	20,60	480,00	517,88	9 370,12	9 888,00	20,60	9 888,00	
22	764901051R00	D+M odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm	m	15,00	763,51	10 249,80	1 202,85	11 452,65	0,00	0,00	

23	764430810R00	Demontáž parapetů r.s do 250 mm	m	20,60	22,00	0,00	453,20	453,20	0,00	0,00
	766	Krytina tvrdá								
24	765321810R00	Demontáž krytiny z krytiny. Beterní do suti, včetně latování a difúzní fólie	m2	132,00	40,00	0,00	5 280,00	5 280,00	0,00	0,00
25	765799313FN4	Montáž fólie na bednění přibitím, přelepení spojů, difúzní pojistná hydroizolace Bramac UNI	m2	132,00	78,00	7 605,84	2 690,16	10 296,00	0,00	0,00
26	765799242R00	Montáž bednění z prken nad 10 m2, včetně dodávký prken	m2	132,00	220,00	0,00	29 040,00	29 040,00	0,00	0,00
27	765799222R00	Montáž latování rozleč latí do 36 mm nad 10 m2, včetně dodávký latí	m2	132,00	150,00	0,00	19 800,00	19 800,00	0,00	0,00
28	765799115R00	Montáž střešních oken interierových	kus	4,00	1 200,00	0,00	4 800,00	4 800,00	0,00	0,00
29	61140515_A	Okno střešní GPL M08 3059 š.78 x v.140 cm Velux, výklopné s ventilační klapkou vč. lamování	kus	4,00	18 500,00	74 000,00	0,00	74 000,00	0,00	0,00
	766	Konstrukce truhlářské				5 995,88	175 695,67	181 591,45	0,00	0,00
30	766661821R00	Demontáž stávajících oken a dveří	kus	25,00	250,00	0,00	6 250,00	6 250,00	1,00	250,00
31	766629304R00	Montáž vsilupnicích a balkonových dveří plastových	kus	4,00	1 267,31	985,08	4 084,16	5 069,24	0,00	0,00
32	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	19,00	797,89	2 143,01	13 016,90	15 159,91	0,00	0,00
33	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	2,00	991,15	295,92	1 686,38	1 982,30	0,00	0,00
34	766 112VD	Plastové dveře na lodži 800/2350	kus	1,00	8 500,00	0,00	8 500,00	8 500,00	0,00	0,00
35	766 111VD	Plastové dveře na lodži 700/2350	kus	1,00	8 200,00	0,00	8 200,00	8 200,00	0,00	0,00
36	766 113VD	Plastové dveře vsilupní 1000/1970	kus	1,00	21 200,00	0,00	21 200,00	21 200,00	0,00	0,00
37	766 114VD	Plastové dveře 1000/2350-vstup	kus	1,00	22 000,00	0,00	22 000,00	22 000,00	0,00	0,00
38	766 115VD	Plastové okno 600/600	kus	1,00	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,00	0,00
39	766 116VD	Plastové okno 900/600	kus	8,00	3 200,00	0,00	25 600,00	25 600,00	0,00	0,00
40	766 117VD	Plastové okno 900/1500	kus	10,00	3 800,00	0,00	38 000,00	38 000,00	0,00	0,00
41	766 118VD	Plastové okno neotvíravé 900/1800	kus	1,00	4 200,00	0,00	4 200,00	4 200,00	0,00	0,00
42	766 119VD	Plastové okno 1150/1500	kus	1,00	4 600,00	0,00	4 600,00	4 600,00	0,00	0,00
43	766699721R00	D+M vnitřních plastových parapetů	m	20,60	550,00	2 217,59	9 112,41	11 330,00	2,60	1 430,00
44	766114100R00	D+M vnitřních plastových parapetů	kus	2,00	3 500,00	354,28	6 645,72	7 000,00	0,00	0,00
	771	Podlahy z dlaždic				0,00	57 200,00	57 200,00	0,00	0,00
45	771575101R00	Dodávka a montáž podlah na terasách a závěří ve skladě stěrka se síťovinou Vartex, kazety PASECO vč. olistování přední hrany	m2	18,50	2 800,00	0,00	51 800,00	51 800,00	0,00	0,00
46	771575102R00	Dodávka a montáž podlah závěří ve složení stěrka se síťovinou Vartex, keramická dlažba do lmele	m2	4,50	1 200,00	0,00	5 400,00	5 400,00	0,00	0,00
	784	Malby				1 736,04	2 259,96	3 996,00	0,00	0,00
47	784165612R00	Malba tekutá HET Brillant, bílá, bez penetrace, 2x, nové konstrukce v podkrovní vč. penetrace	m2	111,00	36,00	1 736,04	2 259,96	3 996,00	0,00	0,00
	94	Lešení a stavební vyňahy				14 074,79	29 628,36	43 703,15	0,00	0,00
48	941941031R00	Montáž lešení leh.řad s podlahami š. do 1 m, H 10 m	m2	313,50	49,24	6,27	15 430,47	15 436,74	0,00	0,00
49	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad s podlahami š. 1 m, H 10 m	m2	313,50	29,98	0,00	9 398,73	9 398,73	0,00	0,00
50	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol. 1031	m2	313,50	35,80	10 781,27	442,03	11 223,30	165,00	5 907,00
51	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	104,89	72,88	3 287,25	4 357,13	7 644,38	70,00	5 101,60
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				6,29	3 140,85	3 147,14	0,00	0,00
52	952901411R00	Vyčištění objektu-příbuzné uklizení zamešáním	m2	104,80	30,03	6,29	3 140,85	3 147,14	50,00	1 501,50
	96	Bourání konstrukcí				38,37	1 490,34	1 528,71	0,00	0,00
53	965081712R00	Bourání dlaždic v závěří a na lodžích ručně	m2	26,50	50,41	0,00	1 335,87	1 335,87	26,50	1 335,87

54	968062745R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 1,5 m2	m2	1,50	64,28	19,07	77,35	96,42	0,00	0,00
55	968062746R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 2 m2	m2	1,73	55,90	19,30	77,13	96,43	0,00	0,00
	H01	Budovy občanské výstavby				0,00	10 195,40	10 195,40	0,00	0,00
56	998011001R00	Přesun hmot pro budovy rekonstruované výšky do 6 m	t	26,83	380,00	0,00	10 195,40	10 195,40	10,00	3 800,00
	M21	Elektromontáže				5 210,05	23 018,56	28 228,61	0,00	0,00
57	210200020RAA	Hromosvod	kpl	1,00	28 228,61	5 210,05	23 018,56	28 228,61	1,00	28 228,61
	S0	Průmysl a státní podniky				11,05	5 699,76	5 610,83	0,00	0,00
58	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2. NP a 1. PP	t	2,50	195,99	0,00	489,98	489,98	0,50	98,00
59	979083116R00	Vodorovná přemístění suti na skládku do 5000 m	t	5,00	279,91	11,05	1 388,50	1 399,55	0,50	139,96
60	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,00	197,88	0,00	989,40	989,40	0,50	98,94
61	979999999R00	Poplatek za skládku - směšný odpad	t	5,00	546,38	0,00	2 731,90	2 731,90	0,50	273,19
Celkem:									1 088 087,14	324 673,89

Faktura - daňový doklad

STAREDO s.r.o.

Var. symbol : 2010200145
Konst. symbol : 308

Dodavatel :

IČ : 28270495 DIČ : CZ28270495

STAREDO s.r.o.

Maršovská 1358

59231 Nové Město na Moravě

KS v Brně, oddíl C, vložka 57672 ze dne 4. 2. 2008

Banka : Komerční banka, a.s.
BÚ : 43-1583790247 / 0100
SWIFT : KOMBCPPP

Odběratel : 1. Demková, Demková, Alena (o10)

Alena Demková
Beranka 1338
59301 Bystřice n.Pernštej.

Datum vystavení : 14.9.2010

Datum splatnosti : 30.9.2010

Dat.usk.zd.plnění : 31.8.2010

Typ úhrady : platebním příkazem

Na základě SOD č. ZAK-001-2010 Vám fakturujeme za provedené práce za měsíc srpen 2010 na akci "Stavební úpravy a zateplení rodinného domu č.p. 1338" dle přiloženého soupisu provedených prací

Položka	Množství	Cena/jednotka bez DPH	Celkem DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
103 provedené práce	1,000 x	210371,69	21037,17 10 %	210371,69	231408,86
111 přijata záloha	1,000 x	-100000,00	0,00 0 %	-100000,00	-100000,00
(celkem 2 položek)					

Rekapitulace DPH v CZK

vypočteno ze základu

Sazba[%]	Základ daně	Daň	Celkem
0	-100000,00	0,00	-100000,00
	-100000,00	0,00	-100000,00
10	210371,69	21037,17	231408,86
Celkem:	110371,69	21037,17	131408,86
Zaokrouhlení úhrady:			0,14

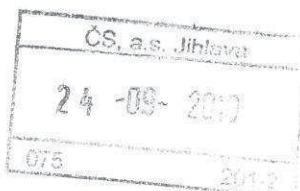
Celkem: 131 409,00 CZK

ZAK-001-2010

Vystavil(a) : Hana Kutrová

STAREDO s.r.o.

Maršovská 1358
592 31 Nové Město na Mor.
IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495






Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Stavební úpravy a zateplení RD	Objednatel:	p. Alena Dermková	IČ/DIČ:	
Druh stavby a účel:	soupis provedených prací srpen 2010	Projektant:	p. Petr Štorek	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	Zhotovitel:	STAREDO s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	15.5.2010	Konec výstavby:	15.8.2010	Položek:	61
JKSO:		Zpracoval:	Ing. Zdeněk Kutra	Datum:	31.8.2010

Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
Základní rozpočtové náklady	Doplnkové náklady		
HSV	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště
	Bez pevné podl.	0,00	Mimotořav. doprava
	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy
			Provozní vlivy
			Ostatní
			NUS z rozpočtu
Ostatní materiál			
Presun hmot a suť			
ZRN celkem	204 244,36 DN celkem	2 042,44	NUS celkem
			4 084,89

Základ 0%	0,00		
Základ 9%	210 371,69	21 037,17	Celkem bez DPH
Základ 19%	0,00	0,00	Celkem včetně DPH
			210 371,69
			231 408,86

Projektant		Zhotovitel	
Datum, razítko a podpis		Datum, razítko a podpis	31.8.2010 
			STAREDO s.r.o. Maršovská 1358 592 31 Nové Město na Mor. IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

Stavební rozpočet

Název stavby:		Stavební úpravy a zateplení RD		Objednatel:		A. Demková				
Druh stavby a účel:		soubp provedených prací srpen 2010		Projektant:						
Lokalita:		Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Zhotovitel:		STAREDO s.r.o.				
JKSO:		31.8.2010		Zpracoval:		Ing. Z. Kutra				
Doba výstavby:		93 dní		Náklady (Kč)		v Kč				
Začátek výstavby:		15.5.2010		Celkem		Fa 8/2010 provedeno				
Konec výstavby:		15.8.2010		Celkem		Fa 8/2010 provedeno				
Zpracováno dne:		31.8.2010		Celkem		Fa 8/2010 provedeno				
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Dodávka	Montáž	Celkem	množství	v Kč
		Nezaráženo				356 102,99	731 984,15	1 088 087,14		
		Stěny a příčky				73 458,83	53 454,67	126 911,50		
1	342261113R00	Příčka sádrokarton. ocel kce, 1x oplášt. tl.125 mm pro zateplení stěn podkrovní včetně izolace Rockwool tl. 140 mm a parotěsné zábrany	m2	70,00	985,00	39 551,40	29 398,60	68 950,00	0,00	0,00
2	342280040RA0	Podhled podkrovní z desek sádrokartonových/tepelná izolace 60mm,parotěs GKB 12,5mm/	m2	68,19	850,00	33 905,43	24 056,07	57 961,50	0,00	0,00
		Úprava povrchů vnější				162 790,04	104 166,36	266 956,40		
3	622421307R00	Zateplovací systém Mamut EPS - F tl. 120 mm, silikonová omítka 2 mm	m2	276,17	920,00	155 271,06	98 805,34	254 076,40	76,17	70 076,40
4	622421306R00	Zateplovací systém Mamut EPS - F tl. 100 mm, extrudovaný pol.,mozaika	m2	9,20	1 400,00	7 518,98	5 361,02	12 880,00	9,20	12 880,00
		Izolace tepelné				0,00	21 406,00	21 406,00		
5	713131121R00	Izolace tepelná stěn ROCKWOOL tl 180 mm s přichycením vázacím drátem /mezi krokve a odhled/	m2	76,45	280,00	0,00	21 406,00	21 406,00	0,00	0,00
		Konstrukce tesařské				0,00	39 315,00	39 315,00		
6	762431220RT2	Momátž obložení plného zadržadli lodžii ve složení CETRIS, EPS F, a opláštění Mamut Silikon, včetně dodávky a kleštin	m2	7,20	3 200,00	0,00	23 040,00	23 040,00	7,20	23 040,00
7	762431230RT2	Momátž sloupkové dřevěné konstrukce nové stěny zádveří ve složení CETRIS, SDK GKB a izolace Rockwool tl. 14 cm, včetně dodávky	m2	6,51	2 500,00	0,00	16 275,00	16 275,00	0,00	0,00
		Konstrukce klempířské				11 177,81	143 903,14	155 080,95		
8	764929501R00	D+M žlabů podsířešních rs 300 poplast včetně háků	m	31,50	620,00	410,13	19 119,87	19 530,00	0,00	0,00
9	764900001R00	Dodávka a montáž krytiny Plannja SMART 0,5mm, do 30°, na latě 40/60	m2	132,00	520,00	0,00	68 640,00	68 640,00	0,00	0,00
10	764 111VD	D + M hrébene poplast	m	9,55	680,00	0,00	6 494,00	6 494,00	0,00	0,00
11	764 113VD	D + M okapníček poplast	m	19,10	330,00	0,00	6 303,00	6 303,00	0,00	0,00
12	764 112VD	D + M oplechování šitu poplast	m	28,60	440,00	0,00	12 584,00	12 584,00	0,00	0,00
13	764 114VD	D + M ochranného větráčního pásu okapu, mířka a pás okapní poplast	m	19,10	216,00	0,00	4 125,60	4 125,60	0,00	0,00
14	764 115VD	D + M oplechování kominů poplast	kus	1,00	3 500,00	0,00	3 500,00	3 500,00	0,00	0,00
15	764 116VD	D + M sněhových zábran poplast	m	19,10	480,00	0,00	9 168,00	9 168,00	19,10	9 168,00
16	764 117VD	D + M kolen 100 mm 60°, deštové odpadní	kus	4,00	250,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00
17	764352830R00	Demontáž žlabů půlkruh. oblouk., rs 250 mm, do 30°	m	19,10	14,05	0,00	268,36	268,36	0,00	0,00
18	764421830R00	Demontáž oplechování říms,rs od 100 do 200 mm	m	19,10	16,86	0,00	322,03	322,03	0,00	0,00
19	764430810R00	Demontáž oplechování zdi, rs do 250 mm	m	57,24	19,94	0,00	1 141,37	1 141,37	0,00	0,00
20	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	15,00	14,05	0,00	210,75	210,75	0,00	0,00
21	764528105R00	D+M oplech parapetů z popl.plechu vč.rohů,rs 330	m	20,60	480,00	517,88	9 370,12	9 888,00	0,00	0,00
22	764501051R00	D+M odpadní trouby kruhové SROR, D 100 mm	m	15,00	763,51	10 249,80	1 202,85	11 452,65	15,00	11 452,65

23	764430810R00	Demontáž parapetů r.s do 250 mm	m	20,60	22,00	0,00	453,20	453,20	0,00	0,00
	765	Krytina tvrdá				81 605,84	61 610,16	143 216,00	0,00	0,00
24	765321810R00	Demontáž krytiny z krytiny Betemit do sutí, včetně latování a difúzní fólie	m2	132,00	40,00	0,00	5 280,00	5 280,00	0,00	0,00
25	765799313RN4	Montáž fólie na bednění přibitím, přeplepení spojů, difúzní pojistná hydroizolace Bramac UNI	m2	132,00	78,00	7 605,84	2 690,16	10 296,00	0,00	0,00
26	765799242R00	Montáž bednění z prken nad 10 m2, včetně dodávky prken	m2	132,00	220,00	0,00	29 040,00	29 040,00	0,00	0,00
27	765799222R00	Montáž latování rozteč latů do 36 mm nad 10 m2, včetně dodávky latů	m2	132,00	150,00	0,00	19 800,00	19 800,00	0,00	0,00
28	765799115R00	Montáž síťových oken interierových	kus	4,00	1 200,00	0,00	4 800,00	4 800,00	0,00	0,00
29	61140515.A	Okno síťové GPL M08 3059 š.78 x v.140 cm Velux, výklopné s ventilační klapkou vč. lemování	kus	4,00	18 500,00	74 000,00	0,00	74 000,00	0,00	0,00
	766	Konstrukce truhlářské				5 995,88	175 595,57	181 591,45	0,00	0,00
30	766661821R00	Demontáž stávajících oken a dveří	kus	25,00	250,00	0,00	6 250,00	6 250,00	0,00	0,00
31	766629304R00	Montáž vstupních a balkonových dveří plastových	kus	4,00	1 267,31	985,08	4 084,16	5 069,24	0,00	0,00
32	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	19,00	797,89	2 143,01	13 016,90	15 159,81	0,00	0,00
33	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	2,00	991,15	295,92	1 686,38	1 982,30	0,00	0,00
34	766 112VD	Plastové dveře na lodži 800/2350	kus	1,00	8 500,00	0,00	8 500,00	8 500,00	0,00	0,00
35	766 111VD	Plastové dveře na lodži 700/2350	kus	1,00	8 200,00	0,00	8 200,00	8 200,00	0,00	0,00
36	766 113VD	Plastové dveře vstupní 1000/1970	kus	1,00	21 200,00	0,00	21 200,00	21 200,00	0,00	0,00
37	766 114VD	Plastové dveře 1000/2350-vstup	kus	1,00	22 000,00	0,00	22 000,00	22 000,00	0,00	0,00
38	766 115VD	Plastové okno 600/600	kus	1,00	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,00	0,00
39	766 116VD	Plastové okno 900/600	kus	8,00	3 200,00	0,00	25 600,00	25 600,00	1,00	3 200,00
40	766 117VD	Plastové okno 900/1500	kus	10,00	3 800,00	0,00	38 000,00	38 000,00	0,00	0,00
41	766 118VD	Plastové okno neovíravé 900/1800	kus	1,00	4 200,00	0,00	4 200,00	4 200,00	0,00	0,00
42	766 119VD	Plastové okno 1150/1500	kus	1,00	4 600,00	0,00	4 600,00	4 600,00	0,00	0,00
43	766699721R00	D+M vnitřních plastových parapetů	m	20,60	550,00	2 217,59	9 112,41	11 330,00	0,00	0,00
44	766114100R00	Přípravné práce pro změny oken vyřezání, doplnění kce, izolace/	kus	2,00	3 500,00	354,28	6 645,72	7 000,00	0,00	0,00
	771	Podlahy z dlaždic				0,00	57 200,00	57 200,00	0,00	0,00
45	771575101R00	Dodávka a montáž podlah na terasách a závěří ve skladbě stěrka se síťovou Vartex, kazety PASEO vč. olistování přední hrany	m2	18,50	2 800,00	0,00	51 800,00	51 800,00	18,50	51 800,00
46	771575102R00	Dodávka a montáž podlah zádveří ve složení stěrka se síťovou Vartex, keramická dlažba do tmele	m2	4,50	1 200,00	0,00	5 400,00	5 400,00	4,50	5 400,00
	784	Malby				1 736,04	2 259,96	3 996,00	0,00	0,00
47	784165612R00	Malba tekutá HET Brillant, bílá, bez penetrace, 2x, nové konstrukce v podkrovi vč. penetrace	m2	111,00	36,00	1 736,04	2 259,96	3 996,00	111,00	3 996,00
	94	Lešení a stavební výtlahy				14 074,79	29 628,36	43 703,15	0,00	0,00
48	941941031R00	Montáž lešení leh.řad s podlahami, š.do 1 m, H 10 m	m2	313,50	49,24	6,27	15 430,47	15 436,74	0,00	0,00
49	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad s podlahami, š.1 m, H 10 m	m2	313,50	29,98	0,00	9 398,73	9 398,73	0,00	0,00
50	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k, pol.1031	m2	313,50	35,80	10 781,27	442,03	11 223,30	148,50	5 316,30
51	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	104,89	72,88	3 287,25	4 357,13	7 644,38	34,89	2 542,78
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních stávek				6,29	3 140,85	3 147,14	0,00	0,00
52	952901411R00	Vyčištění objektu-průběžné uklizení zamestnáním	m2	104,80	30,03	6,29	3 140,85	3 147,14	24,80	744,74
	96	Bourání konstrukci				38,37	1 490,34	1 528,71	0,00	0,00
53	965081712R00	Bourání dlaždic v závěří a na lodžích ručně	m2	26,50	50,41	0,00	1 335,87	1 335,87	0,00	0,00

54	968062745R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 1,5 m2	m2	1,50	64,28	19,07	77,35	96,42	0,00	0,00
55	968062746R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 2 m2	m2	1,73	55,90	19,30	77,13	96,43	0,00	0,00
	H01	Budovy občanské výstavby				0,00	10 195,40	10 195,40	0,00	0,00
56	998011001R00	Přesun hmot pro budovy rekonstruované výšky do 6 m	t	26,83	380,00	0,00	10 195,40	10 195,40	10,83	4 115,40
	M21	Elektromontáže				5 210,05	23 018,56	28 228,61	0,00	0,00
57	210200020RAA	Hromosvod	kpl	1,00	28 228,61	5 210,05	23 018,56	28 228,61	0,00	0,00
	S0	Přesuny suti				11,05	5 599,78	5 610,83	0,00	0,00
58	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	2,50	155,99	0,00	489,98	489,98	0,00	0,00
59	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	5,00	279,91	11,05	1 388,50	1 399,55	0,50	139,96
60	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,00	197,88	0,00	989,40	989,40	0,50	98,94
61	979999999R00	Poplatek za skládku -směsný odpad	t	5,00	546,38	0,00	2 731,90	2 731,90	0,50	273,19
								Celkem:	1 088 087,14	204 244,36

Faktura - daňový doklad

2010-200146

STAREDO s.r.o.

Var. symbol : 2010200146

Konst. symbol : 308

Dodavatel :

IČ : 28270495 DIČ : CZ28270495

STAREDO s.r.o.

Maršovská 1358

59231 Nové Město na Moravě

KS v Brně, oddíl C, vložka 57672 ze dne 4. 2. 2008

Banka : Komerční banka, a.s.
 BÚ : 43-1583790247 / 0100
 SWIFT : KOMBCPPP

Odběratel : 1, Demková, Demková, Alena (o10)

Alena Demková

Beranka 1338

59301 Bystřice n.Pernštej.

Datum vystavení : 14.9.2010

Datum splatnosti : 30.9.2010

Dat.usk.zd.plnění : 31.8.2010

Typ úhrady : platebním příkazem

Na základě SOD č. ZAK-001-2010 Vám fakturujeme za provedené vícepráce a méněpráce na akci "Stavební úpravy a zateplení rodinného domu č.p. 1338" dle přiloženého soupisu provedených prací

Položka	Množství	Cena/jednotka bez DPH	Celkem DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
122 vícepráce a méněpráce (celkem 1 položek)	1,000 x	107294,18	10729,42 10 %	107294,18	118023,60

Částky DPH uvedené u položek jsou pouze orientační.

Rekapitulace DPH v CZK

vypočteno ze základu

Sazba[%]	Základ daně	Daň	Celkem
10	107294,18	10729,42	118023,60
Celkem:	107294,18	10729,42	118023,60
Zaokrouhlení úhrady:			0,40

Celkem: 118 024,00 CZK

ZAK-001-2010

Vystavil(a) : Hana Kutrová

STAREDO s.r.o.
 Maršovská 1358
 592 31 Nové Město na Mor.
 IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

ČS, a.s. Jihlava

24 -09- 2010

2010-2

VERLAG
DASHÖFFER

Krycí list rozpočtu

Název Stavby: **Stavební úpravy a zateplení RD**
Druh stavby a účel: **souhm víceprací a méněprací**
Lokalita: **Beranka 1338, 593 01 Bystrice nad Pernš**
Začátek výstavby: **15.5.2010**
JKSO:

Objednatel: **p. Alena Demková**
Projektant: **p. Petr Štorek**
Zhotovitel: **STAREDO s.r.o.**
Konec výstavby: **15.8.2010**
Zpracoval: **Ing. Zdeněk Kutra**

IČ/DIČ:
IČ/DIČ:
IČ/DIČ:
Položek: 44
Datum: 31.8.2010

Rozpočtové náklady v Kč

A Základní rozpočtové náklady		B Doplňkové náklady		C Náklady na umístění stavby		
HSV	Dodávky	13 207,53	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	36 916,40	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	10 341,02	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	37 551,67			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
	Ostatní materiál	1 459,50				
	Přesun hmot a sutí	4 692,99				
ZRN celkem		104 169,11	DN celkem	1 041,69	NUS celkem	2 083,38

Základ 0%	Základ 10%	Základ 20%	Celkem bez DPH	Celkem včetně DPH
0,00	107 294,18	10 729,42	118 023,60	128 753,02
	DPH 10%	DPH 20%		

Projektant

Objednatel

Zhotovitel

Datum, razítko a podpis

Datum, razítko a podpis

Datum, razítko a podpis

STAREDO s.r.o.
Maršovská 1358
592 31 Nové Město na Mor.
IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

31.8.2010

Stavební rozpočet

Název Stavby: **Stavební úpravy a zateplení RD**
 Druh stavby a účel: **souhrn víceprací a méněprací**
 Lokalita: **Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem**
 JKSO:

Doba výstavby: **93 dni** Objednatel: **p. Alena Demková**
 Začátek výstavby: **15.5.2010** Projektant: **p. Petr Štorek**
 Konec výstavby: **15.8.2010** Zhotovitel: **STAREDO s.r.o.**
 Datum zpracování: **31.8.2010** Zpracoval: **Ing. Zdeněk Kutra**

Objekt	Číslo	Kód	Název	MJ	Jednot.cena (Kč)	Množství	Náklady - celkem (Kč)	Celková hm
1			garáž		0,00	0	69 343,22	10,3508
1		17	Konstrukce ze zemin		0,00	0	505,00	0,0000
1	1	174105111R00	Zásyp sypatinou se zhuštěním	m3	250,00	2,02	505,00	0,0000
1		63	Podlahy, podlahové konstrukce		0,00	0	8 857,45	5,3494
1	2	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm B 12,5 (C 12/15)	m3	3 079,09	2,2	6 774,00	5,2884
1	3	631361921RT2	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených	t	28 233,25	0,058	1 637,53	0,0611
1	4	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	220,75	2,02	445,92	0,0000
1		711	Isolace proti vodě		0,00	0	8 561,00	0,0968
1	5	71140112R00	Páska těsnící, slyk podlahy a stěna	m	121,19	12,78	1 548,81	0,0027
1	6	711212002RT3	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou	m2	417,02	14,7	6 130,19	0,0470
1	7	711212002RT3	Vložení mřížky do stěrky	m2	60,00	14,7	882,00	0,0470
1		713	Isolace tepelné		0,00	0	187,10	0,0005
1	8	713191221R00	Isolace tepelná podlah obložení stěn pásky 100 mm	m	14,64	12,78	187,10	0,0005
1		721	Vnitřní kanalizace		0,00	0	1 375,00	0,0008
1	9	721152303R00	Dodávka a montáž odvodňovacího žlabu v garáži	m	550,00	2,5	1 375,00	0,0008
1		762	Konstrukce tesatské		0,00	0	588,00	0,2205
1	10	762341811R00	Demontáž podlahy cetris	m2	40,00	14,7	588,00	0,2205
1		767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)		0,00	0	26 000,00	0,0000
1	11	76713323R00	Dodávka a montáž garážových vrat sekcí vč. včetně přípravy elektro	kus	26 000,00	1	26 000,00	0,0000
1		771	Podlahy z dlaždic		0,00	0	11 892,25	1,9987
1	12	771551030R00	Montáž podlah z dlaždic teracových do MC, 30x30 cm	m2	296,16	14,7	4 353,55	0,8776
1	13	771551030R00	Dodávka terasové dlažby garáž	m2	320,00	16,17	5 174,40	0,9654
1	14	771441018R00	Obklad soklíků teraso vč. včetně malenálu-garáž	m	185,00	12,78	2 364,30	0,1558
1		9	Dokončovací práce, demolice		0,00	0	4 100,00	0,0000

Kód	Název	MJ	Jednot.cena (Kč)	Množství	Náklady - celkem (Kč)	Celková hm
9 R01	Napojení zlabu do kanalizace (prostory výkop, kanalizace-včetně drobného materiálu/	hod	200,00	8	1 600,00	0,0000
1001VD	Oprava ležaté kanalizace v garáži /p./Němec/	kpl	2 500,00	1	2 500,00	0,0000
96	Bourání konstrukcí		0,00	0	3 344,42	2,6840
17	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	2 741,33	1,22	3 344,42	2,6840
H01	Budovy občanské výstavby		0,00	0	3 933,00	0,0000
18	18 996011001R00	†	380,00	10,35	3 933,00	0,0000
	Présun hmot pro budovy rekonstruované výšky do 6 m		0,00	0	13 059,50	0,1650
	výměna uhnílych konstrukcí		0,00	0	11 600,00	0,0000
9	Dokončovací práce, demolicce		0,00	0	1 600,00	0,0000
19	19 9 R01	hod	200,00	8	1 600,00	0,0000
20	20 9 R01	hod	200,00	50	10 000,00	0,0000
	Demontáž uhnílych trámů pod okny, výměna zaklopení		0,00	0	1 459,50	0,1650
	Ostatní materiál		0,00	0,3	1 459,50	0,1650
21	21 60511021	m3	4 865,00	0	13 677,06	8,0728
	Fořna SM neom. II jak. tl. 33-100 mm L 2-3,5 m		0,00	0	2 016,00	1,7388
	drenáže		0,00	0	2 016,00	1,7388
	Připravené a přidružené práce		0,00	0	2 016,00	1,7388
22	22 113106121R00	m2	160,00	12,6	2 016,00	1,7388
	Rozebírání dlažeb z betonových dlaždic na sucho a doložení či dosypání		0,00	0	2 552,21	0,0000
13	Hloubené výkopávky		0,00	0	2 552,21	0,0000
23	23 139601101R00	m3	506,39	5,04	2 552,21	0,0000
	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2-výkop pro drenáž, pro sokl		0,00	0	3 501,70	5,9840
	Konstrukce ze zemin		0,00	0	2 988,37	5,9840
24	24 175101101RT2	m3	848,97	3,52	2 988,37	5,9840
	Obsyp potrubí bez prohození sypáním- kolem domu /0,4x0,4/		316,87	1,62	513,33	0,0000
25	25 175101101R00	m3	316,87	0	2 047,15	0,3500
	Obsyp potrubí bez prohození sypáním/odvod vody 0,3x0,3/		0,00	0	2 047,15	0,3500
26	26 212755114R00	m	58,49	35	2 047,15	0,3500
	Úprava podloží a základové spáry		0,00	0	2 800,00	0,0000
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)		0,00	0	2 800,00	0,0000
27	27 900 R01	hod	1 400,00	2	2 800,00	0,0000
	Strojní výkop drenáže, zášyp, terénní úpravy /kolový bagr/		0,00	0	760,00	0,0000
H01	Budovy občanské výstavby		0,00	0	760,00	0,0000
28	28 998011001R00	†	380,00	2	760,00	0,0000
	Présun hmot pro budovy rekonstruované výšky do 6 m		0,00	0	8 089,33	1,2638
	méněpráce a vícepráce		0,00	0	-228,00	0,0000
002VD	Elektronizační práce-		0,00	0	10 000,00	0,0000
29	29 1001VD	kpl	10 000,00	1	10 000,00	0,0000
	Dodávka a montáž silnoproudu v podkrovi		10 228,00	-1	-10 228,00	0,0000
30	30 1001VD	kpl	10 228,00	0	1 200,00	0,0000
	Částečný odpočet hromosvodu -provedena pouze nadzemní síť		0,00	0	1 200,00	0,0000
1	Zemní práce		0,00	0	1 200,00	0,0000
31	31 1001VD	kpl	1 200,00	1	1 600,00	0,0000
	Oprava pláště komínu /zateplení, omítka/		0,00	0	1 600,00	0,0000
61	Úprava povrchů vnitřní		100,00	16	1 600,00	0,0000
32	32 612473186R00	m	100,00	0	8 305,33	0,0470
	Dodatečné osazení rohovníků s přetmelitím /SDK/		0,00	0	8 305,33	0,0470
762	Konstrukce tesařské		30,07	276,2	8 305,33	0,0470
33	33 762135114R00	m2	30,07	276,2	8 305,33	0,0470
	Zakotvení stávajících cehrtsových desek k roštu v ploše		0,00	0	-9 168,00	0,0000
764	Konstrukce klempířské		0,00	0	-9 168,00	0,0000

Kód	Název	MJ	Jednot.cena (Kč)	Množství	Náklady - celkem (Kč)	Celková hm
34	D + M sněhových záburan poplasti odpočet montáže	m	480,00	-19,1	-9 168,00	0,0000
	Konstrukce truhlářské		0,00	0	-1 220,00	0,0000
	Plastové okno 900/600	kus	3 200,00	-1	-3 200,00	0,0000
35	Práce spojené se zmenšením otvoru okna kuchyň	kus	1 500,00	1	1 500,00	0,0000
36	D+M prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	kus	160,00	3	480,00	0,0000
37	Podlahy z dlaždic	m2	80,00	20	1 600,00	1,2168
38	Dokončovací práce, demolice		0,00	0	6 000,00	0,0000
39	Presun elektrorozvaděče-elektroinstalace	hod	200,00	4	800,00	0,0000
40	Rozebrání, výměny nosných částí a zaklopení stěny pro rozvaděč	hod	200,00	8	1 600,00	0,0000
41	Vyrovnání podlahy lodžie centrem a lepidlem (včetně materiálů)	hod	200,00	8	1 600,00	0,0000
42	Demontáž, úprava a zpětná montáž plotu	hod	200,00	2	400,00	0,0000
43	Úprava prahů pod parapety/úsvornání, izolace/	hod	200,00	4	800,00	0,0000
44	Úprava prahů pod parapety/úsvornání, izolace/	hod	200,00	4	800,00	0,0000

Celkové náklady 104 169,11 Kč

SMLOUVA O PRÁVU PROVÉST STAVBU, NEBO ZŘÍDIT JINÉ PRÁVO K POZEMKU

uzavřená dle § 86, 96, 105 a 110 zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon

1 Smluvní strany

Město Bystřice nad Pernštejnem
Sídlo: Bystřice nad Pernštejnem, Masarykovo nám. 57, 593 15
Zastoupený: Ing. Aleš Sitař – vedoucí odboru správy majetku a investic pověřeného
usnesením č. 19/9/2007 ze dne 5.6.2007
IČ: 00294136
DIČ: CZ00294136
Tel.: 566 590 311
Fax: 566 590 347
E-mail: posta@mu.bystricenp.cz
Dále též jen vlastník

Firma (jméno) stavebníka Alena Demková
Sídlo: Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
Zastoupený:
IČ:
DIČ:
Tel.: 739086053
Dále též jen stavebník

2 Předmět a rozsah smlouvy

- 2.1 Předmětem smlouvy je právo k provedení stavby nebo zřízení jiného práva na pozemku par. č.1847/46 v kat. území Bystřice nad Pernštejnem o výměře 411 m², který je ve vlastnictví Města Bystřice nad Pernštejnem.
- 2.2 Vlastník zakládá touto smlouvou právo
a) provést stavbu "Stavební úpravy a zateplení objektu RD čp. 1338" v obci Bystřice nad Pernštejnem, tzn. realizovat zateplení v tl. 120 mm v délce 11,51 m.

3 Další ujednání

- 3.1 Rozsahu uvedenému v čl. 2.2 smlouvy bude odpovídat i rozsah rozhodnutí o stavebním povolení po ukončení stavebního řízení vedeného Odborem územního plánování a stavebního řádu Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem pod č. spisu.....
Stavebník se zavazuje po dokončení stavby nechat na své náklady pozemek dotčený stavbou v rozsahu délky (parcely 1847/46) cca 26 m krát 12 cm zaměřit nechat zhotovit geometrický plán a provést majetkoprávní vypořádání s vlastníkem.
- 3.2 Tato smlouva o dílo je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě oboustranně potvrzená vyhotovení.

V Bystřici nad Pernštejnem dne 21. června 2010.



Za vlastníka

Město Bystřice nad Pernštejnem
Masarykovo náměstí 57
593 01 Bystřice nad Pernštejnem
IČO:002 94 136



Za stavebníka

Tiskový výstup informativního charakteru
Informace o parcelách KN

Údaje katastru nemovitostí

Platnost k: 02.07.2010 13:14

Parcela CZ0635 Žďár nad Sázavou
území 616958 Bystřice nad Pernštejnem

Obec 595411 Bystřice nad Pernštejnem

Parcela **1847/2** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 4428 Výměra vypočtena Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku ostatní plocha Způsob využití ostatní komunikace
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení V-1127/2009-745

LV	Vlastník, jiný oprávněný	Adresa	Char. Spoluvl.podíl	Typ práv.vztahu
1	Město Bystřice nad Pernštejnem	Masarykovo náměstí 57, Bystřice nad Pernštejnem, 593 15		Vlastnické právo

Parcela **1847/44** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 285 Výměra vypočtena Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku ostatní plocha Způsob využití jiná plocha
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení V-213/2009-745

LV	Vlastník, jiný oprávněný	Adresa	Char. Spoluvl.podíl	Typ práv.vztahu
1963	Koláček Vladimír	Beranka 1318, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Vlastnické právo

Parcela **1847/45** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 316 Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku ostatní plocha Způsob využití jiná plocha
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3103240/1998-745

LV	Vlastník, jiný oprávněný	Adresa	Char. Spoluvl.podíl	Typ práv.vztahu
1863	Demková Alena	Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem		Vlastnické právo

Parcela **1847/46** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 411 Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku ostatní plocha Způsob využití jiná plocha
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3100292/1998-745

LV	Vlastník, jiný oprávněný	Adresa	Char. Spoluvl.podíl	Typ práv.vztahu
1	Město Bystřice nad Pernštejnem	Masarykovo náměstí 57, Bystřice nad Pernštejnem, 593 15		Vlastnické právo

Parcela **1847/47** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 281 Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku ostatní plocha Způsob využití jiná plocha
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3103981/1998-745

LV	Vlastník, jiný oprávněný	Adresa	Char. Spoluvl.podíl	Typ práv.vztahu
1865	Šibor Miloš a Šiborová Marie	Beranka 1340, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem	SJM	Vlastnické právo

Parcela **1847/70** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 13 Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku ostatní plocha Způsob využití jiná plocha
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3100292/1998-745

LV	Vlastník, jiný oprávněný	Adresa	Char. Spoluvl.podíl	Typ práv.vztahu
1	Město Bystřice nad Pernštejnem	Masarykovo náměstí 57, Bystřice nad Pernštejnem, 593 15		Vlastnické právo

Tiskový výstup informativního charakteru
Informace o parcelách KN

Údaje katastru nemovitostí

Platnost k: 02.07.2010 13:14

Okres CZ0635 Žďár nad Sázavou
Kat.území 616958 Bystřice nad Pernštejnem

Obec 595411 Bystřice nad Pernštejnem

Parcela **1847/105** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 152 Výměra vypočtena Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku ostatní plocha Způsob využití jiná plocha
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3103426/1998-745
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
1963 Koláček Vladimír Beranka 1318, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem Vlastnické právo

Parcela **1847/106** K nemovitosti je zapsáno jiné věcné právo, poznámka nebo upozornění
Výměra [m2] 101 Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku zastavěná plocha a nádvoří
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3103240/1998-745
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
1863 Demková Alena Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem Vlastnické právo
Stavba Bystřice nad Pernštejnem, č.p. 1338

Parcela **1856**
Výměra [m2] 1250 Výměra vypočtena Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku trvalý travní porost
Způsob ochrany zemědělský půdní fond
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3100292/1998-745
Kód BPEJ Výměra
76701 1250
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
1 Město Bystřice nad Pernštejnem Masarykovo náměstí 57, Bystřice nad Pernštejnem, 593 15 Vlastnické právo

Parcela **1857**
Výměra [m2] 540 Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku orná půda
Způsob ochrany zemědělský půdní fond
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3100292/1998-745
Kód BPEJ Výměra
76701 540
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
1 Město Bystřice nad Pernštejnem Masarykovo náměstí 57, Bystřice nad Pernštejnem, 593 15 Vlastnické právo

Parcela **1858/1**
Výměra [m2] 2063 Výměra vypočtena Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku trvalý travní porost
Způsob ochrany zemědělský půdní fond
Mapa DKM - BYSTRICE nad Pernštejnem, 7-1/11 Řízení Z-3100449/1999-745
Kód BPEJ Výměra
76701 1447
76811 616
LV Vlastník, jiný oprávněný Adresa Char. Spoluhl.podíl Typ práv.vztahu
1897 Švéda Luboš Ing. Babáková 2184/3, Praha 11, Vlastnické právo

Tiskový výstup informativního charakteru
Informace o parcelách KN

Údaje katastru nemovitostí

Platnost k: 02.07.2010 13:14

Okres CZ0635 Žďár nad Sázavou

Obec 595411 Bystřice nad Pernštejnem

Kat.území 616958 Bystřice nad Pernštejnem

Parcela 1858/1

LV	Vlastník, jiný oprávněný	Adresa	Char. Spoluvl.podíl	Typ práv.vztahu
		Chodov, 148 00 Praha 414		

Vyhotovil: Jaroslava Pohanková

Dne: - 2. 07. 2010

Číslo řízení PÚ: 567/2010-414

Katastrální úřad
pro Vysočinu
Katastrální pracoviště
Bystřice nad Pernštejnem

J. Pohanková

MĚSTSKÝ ÚŘAD BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

odbor územního plánování a stavebního řádu

Masarykovo náměstí 57, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem

SPIS. ZN.: OÚP/20980/2010Še
Č.J.: OÚP/21401/2010/Še
VYŘIZUJE: Šestáková Eva
TEL.: 566 590 328
E-MAIL: sestakova.stavebni@mu.bystricenp.cz

DATUM: 16.7.2010

SOUHLAS S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉ STAVBY

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), posoudil podle § 104 až 106 stavebního zákona ohlášení:

stavby pro bydlení podle § 104 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (dále jen "ohlášení"), které dne 7.7.2010 podal

Alena Demková, nar. 11.8.1950, Beranka č.p. 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení podle § 106 stavebního zákona vydává

s o u h l a s

s provedením ohlášené stavby

stavební úpravy a zateplení objektu rodinného domu č.p. 1338

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1847/45, 1847/46, 1847/106 v katastrálním území Bystřice nad Pernštejnem.

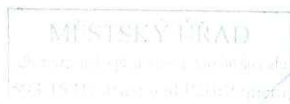
Stavba obsahuje:

- stavební úpravy spočívají ve výměně střechy včetně nové skladby, výměně všech výplní otvorů a celkovém zateplení objektu.

Poučení:

Stavební úřad ověří předloženou projektovou dokumentaci. Jedno její vyhotovení si ponechá, druhé zašle stavebníkovi.

Souhlas platí po dobu 12 měsíců; nepozbývá však platnosti, pokud v této době bude s ohlášenou stavbou započato. Lhůta začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy byl stavebníkovi doručen souhlas, nebo dnem následujícím po dni, kdy uplynulo 40 dnů od ohlášení.



Šestáková Eva
referent odboru

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Alena Demková, Beranka č.p. 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Město Bystřice nad Pernštejnem, Masarykovo náměstí č.p. 57, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem

Podací lístek

Vyplní pošta:

593 01 Bystřice n.Pern. 201
 RR496638019CZ 992 34.00Kč
 02.05.11 0.027kg 32151 14 238
 Cena: 0.00Kč Dobírka: 0.00Kč
 Placeno v hotovosti: 34.00Kč

Odesílatel

ALENA DEMKOVA
 BERANKA 1338

593 01 BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

Adresát

STATNI FOND ŽIVOT. PROST.
 ČR, VLAD. SOVA (ZELENÁ ÚSP.)
 DLBRACHTOVA 2006/9
 140 00 PRAHA 4

Dobírka Kč

0.00

Udaná cena Kč

XXXXXXXXXX

Druh zásilky

R

Hmotnost

0.027kg

Cena služby

34.00Kč

Podací číslo

RR496638019CZ

Poznámka (doplňkové služby)

Placeno v hotovosti

34.00Kč

11-036 (10-06)



Česká pošta, s.p.
 IČ 47114983

Podací lístek

Vyplní pošta:

593 01 Bystřice n.Pern. 231
 RR685428712CZ 811 26.00Kč
 19.09.11 0.017kg 143232 28 81
 Cena: 0.00Kč Dobírka: 0.00Kč
 Placeno v hotovosti: 26.00Kč

Odesílatel

DEMKOVA ALENA
 BERANKA 1338

593 01 BYSTRICE N/ PERNŠTEJNEM

Adresát

STATNI FOND ŽIVOTNIHO
 PROSTREDI
 DLBRACHTOVA 2006/9
 140 00 PRAHA 4

Dobírka Kč

0.00

Udaná cena Kč

XXXXXXXXXX

Druh zásilky

R

Hmotnost

0.017kg

Cena služby

26.00Kč

Podací číslo

RR685428712CZ

Poznámka (doplňkové služby)

Placeno v hotovosti

26.00Kč

11-036 (10-06)



Česká pošta, s.p.
 IČ 47114983

Podací lístek

Vyhrazeno pro služební údaje pošty

602 00 Brno 2 201
 RR026355200CZ 497 49.00Kč
 29.10.10 1.103kg 149720 27 63
 Cena: 0.00Kč Dobírka: 0.00Kč
 Placeno v hotovosti: 49.00Kč

Odesílatel

ALENA DEMKOVA
 BERANKA 1338

593 01 BYSTRICE N.P.

Adresát

STAT. FOND ŽIV. PROST.
 ŠUMAVSKA 31

Dobírka Kč

Udaná cena Kč

602 00 BRNO

Druh zásilky

Hmotnost

Cena služby

Podací číslo

Poznámka (doplňkové služby)

Placeno v hotovosti

RR026355200CZ

Česká pošta, s.p.
 IČ 47114983

DOKLAD O PŘIJATÉ PLATBĚ V HOTOVOSTI
číslo: 1090002960

Finanční úřad v Bystřici nad Pernštejnem
Masarykovo náměstí 15
59301 BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

Datum přijetí.....12.08.2009

Přijato na:

Jméno, příjmení/Název. ALDENT s.r.o.

Adresa.....Zahradní 271

593 01 BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

Variabilní symbol...46977856

částka (Kč): 300.00
Slovy : **TŘISTA**
Účel : POPLATKY SPRÁVNÍ
Převod na účet: 3711-17621751/0710
Poznámka : Potvrzení o bezdlužnosti

podpis
v Bystřici nad Pernštejnem
FINANČNÍ ÚŘAD

.....
razítko - podpis příjemce

Smlouva o dílo č. ZAK-001-2010

uzavřená podle § 536 a následujících obchodního zákoníku ve znění pozdějších předpisů

1. Smluvní strany

OBJEDNATEL: Alena Demková
Beranka 1338
Bystřice nad Pernštejnem
593 01

Telefon: 739 086 053

zastoupený Alenou Demkovou, oprávněnou jednat ve věcech smluvních a technických a p. Petrem Štorkem – technickým dozorem investora.

ZHOTOVITEL:

STAREDO s.r.o.
Maršovská 1358
Nové Město na Moravě
592 31

IČO: 28 27 04 95

DIČ: CZ 28 27 04 95

Telefon: 724 143 323

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. číslo účtu: 43-1583790247/0100

zastoupený Ing. Zdeňkem Kutrou, jednatelem společnosti, oprávněným jednat ve věcech smluvních a technických. Při realizaci zastupuje p. Stanislav Ondráček – stavební mistr pověřený funkcí stavbyvedoucího.

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 536 a násl. obchodního zákoníku tuto smlouvu o dílo:

2. Předmět plnění

2.1 Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklady, riziko a nebezpečí a za podmínek této smlouvy provést pro objednatele toto dílo:

„Stavební úpravy a zateplení rodinného domu č.p. 1338“

2.2 Předmět díla je dán :

- a/ projektovou dokumentaci zpracovanou firmou p. Petrem Štorkem
- b/ položkovým rozpočtem zhotovitele zpracovaným zhotovitelem

2.3. Předmětem díla obsahuje zejména tyto práce :

- výměna oken se stavební úpravou otvorů
- výměna stávající střechy s doplnění bednění a provětrávané skladby a výměnou střešních oken
- zateplení rodinného domu
- zateplení podkrovní s dodávkou sádrokartonových konstrukcí
- oprava lodžii /výměna dlažby včetně izolace protivodě, výměna zábradlí//
- vytvoření zádvěří
- výměna hromosvodu /pouze nadstřešní část a svody/

2.4. Předmět díla neobsahuje zejména tyto práce :

- výjma úprav oken a vytvoření stěny do předsíně žádné úpravy stávajících nosných konstrukcí
- řemeslné práce /topení,zdravotechnika, elektroinstalace, tesarské,pokryvačské či jiné/

2.5 Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla ve smyslu této smlouvy.

3. Doba plnění

3.1 Doba plnění díla: termín zahájení: 15.5.2010
termín dokončení: 15.8.2010

Dokončení díla se rozumí předání díla jako celku objednateli v místě plnění a předání nutných dokladů.

Uvedený termín je platný za předpokladu příznivých klimatických podmínek umožňující provádění prací (nedestivé počasí, bez mrazu, bez sněhu). V opačném případě bude termín dokončení posunut dle vzájemné dohody.

4. Místo plnění

4.1 Místem plnění je rodinný dům č.p. 1338 v Bystřici nad Pernštejnem

4.2 Místo plnění je i místem předání díla.

5. Cena plnění

5.1 Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu :

cena bez DPH 1.120.730,- Kč + DPH dle platných předpisů

5.2 Stanovená cena v sobě zahrnuje dohodnuté dodávky, práce a výkony nutné k realizaci díla specifikovaného touto smlouvou a položkovým rozpočtem.

5.3 Cena díla může být změněna v případě, že dojde ke změně rozsahu prací a to na základě rozdílu mezi položkovým rozpočtem a skutečností /soupisem provedených prací/.

- 8.7 Závazek se nevztahuje na stávající RD /pokud objednavatel neprokáže přímý důsledek činnosti zhotovitele vedoucí k poškození /.
- 9. Podmínky provedení díla**
- 9.1 Zhotovitel provede práce podle platných předpisů a podmínek sjednaných touto smlouvou o dílo. Zhotovitel provede dílo na své náklady a vlastní nebezpečí.
- 9.2 Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky vyplývající z jeho činnosti vůči zákonu o životním prostředí a nakládání s odpady. Při realizaci díla je zhotovitel současně povinen dodržovat předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidační odpadů. V případě porušení těchto předpisů nese zhotovitel na vlastní účet veškeré náklady s tímto porušením spojené.
- 9.3 Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu odstranit znečištění, či poškození komunikací objednatel a veřejných komunikací, které při realizaci díla způsobil.
- 9.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla osobami podle článku 1 této smlouvy, popřípadě osobami, které před zahájením stavby uvede do stavebního deníku. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel je povinen bezodkladně sjednat nápravu.
- 9.5 Předání díla:
- Objednavatel se zavazuje převzít dílo i s drobnými vadami a nedodělky, které nebrání užívání díla.
 - Neopozdějí 2 kalendářní dny před konečným předáním a převzetím díla je zhotovitel povinen písemně (doporučeným dopisem) oznámit objednateli den, kdy bude řádně provedené dílo připraveno k předání a převzetí.
 - Nedostaví-li se objednatel přes řádnou výzvu zhotovitele k předání díla v den stanovený zhotovitelem, považuje se tento den za den předání a převzetí díla.
 - Součástí přijímacího řízení bude protokol sepsaný dle obvyklých zvyklostí, jehož obsahem bude zejména zhodnocení kvality a kompletnosti díla, popis případně zjištěných vad a nedodělků, jakož i způsob a termíny jejich odstranění a jednoznačným projevem vůle smluvních stran, že dílo jako celek předávají a přebírají.
- 9.6 Nebezpečí škody na díle přechází na objednatel předáním a převzetím díla, nebo okamžikem, kdy závazek provést dílo zanikne jiným způsobem.
- 9.7 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí, a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 9.8 Zhotovitel odpovídá za to, že při plnění zakázky nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání zadavatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za to, že k plnění zakázky nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- Případné rozšíření či zúžení díla bude oceněno dle položkového rozpočtu, v případě jiného druhu prací dle ceníku RTS v cenové úrovni I. čtvrtletí 2008 či odsouhlasenou cenou.
- 5.4 K ceně díla bude připočteno DPH dle platné sazby v době realizace díla.
- 6. Platební podmínky**
- 6.1 Po podpisu SOD vystaví zhotovitel zálohovou fakturu ve výši 100 000,- Kč splatnou k datumu zahájení díla. Dále budou provedeny stavební práce a dodávky hrazeny základem soupisu provedených prací (zjišťovacích protokolů) odsouhlaseného objednatel, který bude přílohou faktury. Záloha bude účtována v poslední fakturě.
- 6.2 Konečná faktura dle soupisu provedených prací vystavená po předání a převzetí díla.
- 6.3 Splátmost faktur je 14 dnů ode dne vystavení.
- 7. Součinnost objednatel**
- 7.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště neopozdějí tři dny před zahájením prací. Současně předá zhotoviteli napojovací místa na elektrickou energii, vodu a místa určená ke skládování nového materiálu, společně s vjezdy na pozemek.
- 7.2 V tomto termínu zajistí objednavatel odpojení všech zařízení a rozvodů v předmětné části mimo zařízení a rozvodů potřebných k provozu navazujících prostor ve kterých probíhá provoz. Dále předá zhotoviteli platnou projektovou dokumentaci ve dvojnásobném vyhotovení.
- 7.3 V den předání a převzetí staveniště předá objednavatel zhotoviteli stavební povolení stavby či ohlášení stavby (právoplatné), vyjádření správců sítí.
- 7.4 Objednatel při podpisu SOD stanoví do stavebního deníku seznam věci, které chce před zakrytím přebírat a zavazuje se k přebrání dostavit po předchozí domluvě zapsané v stavebním deníku.
- 7.5 Objednavatel bude průběžně kontrolovat provedení díla a upozorňovat na případné nedostatky zápisem ve stavebním deníku /alespoň jednou týdně/. V opačném případě se má za to, že část díla je provedena bezchybně.
- 8. Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace**
- 8.1 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na hrubou stavbu v trvání 40 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Záruka se nevztahuje na materiály dodané objednavatelem.
- 8.2 Záruka se nevztahuje na vady díla způsobené nesprávnou manipulací, údržbou a užíváním díla, či jeho částí ze strany objednatel. Dále se záruka nevztahuje na mechanické poškození.
- 8.3 Reklamace vad budou objednatel uplatněny písemně. Uznaná reklamace bude zhotovitelem do 30 dní odstraněna pokud je to technologicky možné. Havarijní stav bude odstraněn v co možná nejkratším termínu neopozdějí do pěti pracovních dnů.
- 8.4 Zhotovitel je povinen neopozdějí do 10 dnů po obdržení reklamace oznámit objednateli termín prohlídky díla. V případě uznání reklamace dojde k odstranění v co možná nejkratším termínu, umožní-li to klimatické podmínky.
- 8.6 Pro případ prodlení zhotovitele s nesplněním termínu s odstraněním vad a nedodělků se sjednává smluvní sankce 100,- Kč za každý započatý kalendářní den, o který bude sjednaný termín překročen. Objednatel je oprávněn smluvní pokuty fakturovat od prvního dne vzniku sankciované skutečnosti. Splátmost penalizační faktury čími 14 dní.

13. Ostatní ujednání

- 13.1 Pracovníci objednatelů jsou oprávněni vstupovat na staveniště jen pokud jsou pověřeni funkcí technického dozoru, autorského dozoru nebo jinou kontrolní a dozorčí činností a prokáží se příslušným oprávněním, vydaným objednatelem.
- 13.2 Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovanosti díla na pravidelných poradách /kontrolních dnech/, které bude organizovat podle potřeby v termínech dohodnutých s objednatelem, přičemž na těchto poradách zajistí účast svých kompetenčních zástupců, případně dalších osob požadovaných objednatelem /subdodavatelů apod./
- 13.3 Použité materiály jsou základně stanoveny v projektu stavby. Pokud by se dodatečně ukázala potřeba užít materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k této smlouvě. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti schválenému projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti požadované zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- 13.4 Předmět díla je všechno to, co je uvedeno v projektu stavby na výkresech a popsáno ve zprávách nebo kalkulováno ve slepých rozpočtech, výkazech výměr nebo specifikacích. Nezáleží na tom, zda je to uvedeno pouze na jednom místě, pokud se nejedná o zjevnou vadu projektu. Toto ustanovení se netýká ceny díla.
- 13.5 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 13.6 Vlastníkem díla se stává objednatel na základě uhrazených plateb.

14. Doklady a dokumentace díla

- Zhotovitel se zavazuje, že objednateli nejpozději v den předání díla předá následující písemné materiály:
1. stavební deník
 2. prohlášení o shodě na použité materiály

15. Závěrečná ustanovení

- 15.1 Nestanoví-li tato smlouva jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran obchodním zákoníkem, zejména § 536 a následujících o smlouvě o dílo.
- 15.2 V případě, že některé ustanovení této smlouvy bude neplatné, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání.
- 15.3 Smlouva je sepsána ve 2 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží jeden stejnopis. Toto ujednání platí i pro všechny návrhy změn a dodatky ke smlouvě.
- 15.4 Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými jednat a podepisovat za objednatele a zhotovitele nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají zásadně jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.
- 15.5 Tato smlouva všechny jejich ustanovení jsou platná v případě, že objednateli bude přiznán hypoteční úvěr na tuto stavbu. V opačné případě nebude stavba

10. Stavební deník

- 10.1 Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek od projektové dokumentace, seznam dokumentace stavby, včetně všech změn a doplňků.
- 10.2 Objednatel a jeho technický dozor má právo sledovat obsah deníku a je oprávněn k zápisům připojit své stanovisko. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný a jeho vedení končí odevzdáním a převzetím díla, či jeho části.
- 10.3 Deník záznamy ve stavebním deníku budou vyhotovovány ve třech stejnopisech.
- 10.4 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků k této smlouvě.

11. Podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty

- 11.1 Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo k odstoupení od smlouvy se považují tyto povinnosti:
- prodlení zhotovitele s dokončením díla delším jak 14dnů výjma případu s vlivem nepříznivého počasí v průběhu realizace
 - prodlení objednatele s úhradou faktury delší jak 14 dnů
 - neposkytnutí potřebné součinnosti
- 11.2 Smluvní pokuty
- Při prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla bez DPH za každý započatý den až do předání a převzetí. Při prodlení objednatele s úhradou faktur je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z fakturované částky za každý započatý den prodlení.
- 11.3 Odstoupení od smlouvy ze strany zhotovitele či objednatele /výjma bodu 15.5./ pod smluvní pokoutou 30.000,-Kč.

12. Vyšší moc

- 12.1 Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemožou být smluvními stranami ovlivněny, jako například živelné pohromy, povstání, občanské nepokoje, válka, mobilizace, kosterní, archeologické, či jinak významné nálezy na jejichž podkladě bude zhotovitel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla a jiné podobné události.
- 12.2 Stane-li se plnění v důsledku zásahu vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc požádá druhou smluvní stranu o úpravu smlouvy o dílo z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala právo od této smlouvy písemně odstoupit.

realizována a objednavatel může ode smlouvy jednostranně odstoupit bez jakýchkoliv sankcí.

Tuto skutečnost je povinen zhotoviteli oznámit nejzději do 31.1.2010.

- 15.5 Účastníci smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že tato byla sepsána na základě pravdivých údajů a nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

16. Přílohy smlouvy

- 16.1 Krycí list rozpočtu a stavební rozpočet.

17. Podpisy smluvních stran

V Novém Městě na Moravě dne 12.10.2009

za zhotovitele
Ing. Zdeněk K u t r a
jednatel společnosti

za objednavatele
paní Alena D e m k o v á

ČS, a.s. Jihlava
29-12-2009
Razítko banky / Stamp of the bank

2 Datum splatnosti / Payment day: 29. 12. 2009 Specific symbol plátce / Payer specific code

Předčíslí účtu / Prefix: Číslo účtu plátce / Payer account number: 1508778772 / Kód banky / Bank code: 0800

Předčíslí účtu / Prefix: Číslo účtu příjemce / Beneficiary account number: 2179644145 / Kód banky / Bank code: 0800

Variabilní symbol / Variable code: Konstantní s. / Constant s.

Předčíslí účtu / Prefix: Číslo účtu příjemce / Beneficiary account number: 2179644145 / Kód banky / Bank code: 0800

Variabilní symbol / Variable code: Konstantní s. / Constant s.

Předčíslí účtu / Prefix: Číslo účtu příjemce / Beneficiary account number: Variabilní symbol / Variable code: Konstantní s. / Constant s.

Variabilní symbol / Variable code: Konstantní s. / Constant s.

Měna / Currency: Celková částka / Total amount: 2014

Částka / Amount: 2000,00

Částka / Amount: 2000,00

Specifický symbol příjemce / Beneficiary specific code

Částka / Amount: 2000,00

Specifický symbol příjemce / Beneficiary specific code

Částka / Amount: 2000,00

Specifický symbol příjemce / Beneficiary specific code

Datum vystavení / Issue date: 28. 12. 2009

Místo vystavení / Place of issue



POZOR! Doklad bude opticky strojově zpracován. Prosím, vyplňte ho podle předtištěného vzoru na zadní straně kopie dokladu.

SMLOUVA
o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny

Česká spořitelna, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČ: 45 24 47 82
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1171

Oblastní pobočka v Jihlavě, pobočka

v(e) **Bystřici n. P., Masarykovo nám. 298, 593 01 Bystřice n. P.**

(dále jen Banka)

a

Demková Alena

příjmení, jméno, titul

Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

trvalý pobyt

505811/014

ŘČ (datum narození)

Občanský průkaz 110763957

druh a číslo průkazu totožnosti

Česká republika

státní příslušnost

(dále jen Majitel Spořicího účtu)

uzavírají dle ust. § 269 odst. 2 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, a dle příslušných ustanovení zákona č. 284/2009 Sb., o platebním styku, v platném znění, tuto Smlouvu o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny (dále jen Smlouva)

I.

1. Banka se zavazuje zřídit na základě této Smlouvy Majiteli Spořicího účtu spořicí účet Šikovné spoření České spořitelny, který bude veden v měně CZK, a kterému přidělí číslo **2179645309/0800** (dále jen Spořicí účet). Majitel Spořicího účtu bere na vědomí, že podmínkou pro zřízení a vedení Spořicího účtu Bankou je vložení základního vkladu na Spořicí účet ve výši podle Sdělení České spořitelny, a. s. , (dále jen Sdělení) platného v den zřízení Spořicího účtu.

Spořicí účet slouží Majiteli Spořicího účtu k ukládání (spoření) volných peněžních prostředků, které budou při splnění níže uvedených podmínek úročeny proměnlivou úrokovou sazbou. Majitel Spořicího účtu je oprávněn naspořené peněžní prostředky na Spořicímu účtu libovolně vybírat. Bližší podmínky pro výběry stanoví bod 7 Smlouvy.

2. Majitel Spořicího účtu je povinen pro přiznání úroku na Spořicímu účtu v příslušném kalendářním měsíci pravidelně, vždy nejpozději do konce příslušného kalendářního měsíce, vložit na Spořicí účet měsíční vklad, jehož aktuálně platnou minimální a maximální výši stanoví Banka ve Sdělení (dále jen měsíční vklad). Ke dni uzavření Smlouvy činí minimální výše **300,00 CZK**, slovy: Třista korun českých, a maximální výše **5.000,00 CZK**, slovy: Pět tisíc korun českých. Majitel Spořicího účtu bere na vědomí a souhlasí s tím, že Banka je oprávněna minimální a maximální výši měsíčního vkladu měnit s tím, že o těchto změnách je povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat.

Měsíční vklad je Majitel Spořicího účtu oprávněn vložit na Spořicí účet jednorázově či postupnými částkami, a to hotovostním či bezhotovostním způsobem.

Jakýkoliv vklad učiněný ve prospěch Spořicího účtu, který by měl mít za následek v příslušném kalendářním měsíci překročení maximální výše měsíčního vkladu, je Banka oprávněna vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout. To neplatí v případě mimořádného vkladu dle bodu 3 této Smlouvy.

3. Majitel Spořicího účtu může, nejpozději však do **02.02.2010**, jednorázově či postupně hotovostním či bezhotovostním způsobem, vložit na Spořicí účet mimořádný vklad nejvýše do částky **100.000,00 CZK**, slovy: Jednostotísíc korun českých (dále jen mimořádný vklad). Peněžní prostředky vložené na Spořicí účet do konce lhůty pro složení mimořádného vkladu se započítávají do částky mimořádného vkladu.

Vklad učiněný ve lhůtě dle tohoto bodu Smlouvy, který by měl mít za následek překročení součtu maximální výše mimořádného vkladu a maximální výše měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci, je Banka oprávněna celý vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout.

4. Do měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a do mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se započítává základní vklad vložený na Spořicí účet dle bodu 1 Smlouvy v kalendářním měsíci, kdy byl Spořicí účet zřízen.
Do částky měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se nezapočítává úrok připsaný na Spořicí účet v příslušném kalendářním měsíci. Výběry ze Spořicího účtu, zúčtované ceny dle bodu 10 Smlouvy a odvedené částky daně z úroku nesnižují částku měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci a mimořádného vkladu ve sjednané lhůtě.
Rozhodným okamžikem pro splnění povinnosti uložit měsíční vklad dle bodu 2 Smlouvy či pro využití práva na uložení mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy je okamžik připsání rozhodné částky vkladu na Spořicí účet.
5. Banka a Majitel Spořicího účtu se dohodli na těchto pravidlech úročení na Spořicím účtu:
Kreditní zůstatek na Spořicím účtu bude úročen roční úrokovou sazbou stanovovanou a vyhlášenou Bankou pro příslušné úrokové pásmo v Oznámení České spořitelny, a. s., o úrokových sazbách.
6. Úrok z kreditního zůstatku na Spořicím účtu (dále jen úrok) je splatný vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce a ke dni ukončení účinnosti Smlouvy a přepisuje se na Spořicí účet.
7. Majitel Spořicího účtu je oprávněn po dobu účinnosti Smlouvy vybrat část peněžních prostředků na Spořicím účtu bez uplatnění sankce ze strany Banky, a to v limitech stanovených Bankou ve Sdělení. Výběr části peněžních prostředků je povolen do výše minimálního zůstatku stanoveného Bankou ve Sdělení. V případě, kdy by realizací výběru podle Bankou stanovených limitů mělo dojít ke snížení zůstatku pod částku minimálního zůstatku, umožní Banka částečný výběr pouze do částky minimálního zůstatku.
8. Na Spořicím účtu lze provádět tyto platební operace: hotovostní vklad, hotovostní výběr, jednorázový příkaz k úhradě v rámci tuzemského platebního styku, jednorázový příkaz k úhradě v rámci zahraničního platebního styku. Banka je oprávněna rozsah platebních operací změnit s tím, že o této změně bude Majitele Spořicího účtu předem informovat.
9. Majitel Spořicího účtu a Banka se dále dohodli:
 - a) na těchto podmínkách vyhotovování a způsobu předávání výpisů ze Spořicího účtu:
Výpisová řada A
forma výpisů: tištěný výpis
frekvence vyhotovování výpisů: roční
způsob předávání výpisů:
poštou na výpisovou adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
jazyková verze: český jazyk

Banka je dále povinna Majitele Spořicího účtu informovat o zrušení Spořicího účtu formou výpisu.
 - b) na těchto podmínkách poskytnutí tištěné informace o odmítnutí provedení platebního příkazu a způsobu doručení této informace:
pravidlo pro vyhotovování informace: vyhotovovat
způsob předávání informace:
poštou na adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
 - c) na tomto způsobu doručování dalších tištěných sdělení týkajících se Spořicího účtu odlišných od výpisu ze Spořicího účtu (např. výzev či upozornění ke splnění povinností dle této Smlouvy), včetně výzev k úhradě splatných pohledávek Banky za Majitelem Účtu dle této Smlouvy):
způsob předávání sdělení: poštou na korespondenční adresu Majitele Spořicího účtu:
Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
 - d) Majitel Spořicího účtu je oprávněn podle aktuální nabídky Banky jednostranně změnit obsah výše sjednaných pravidel prostřednictvím formuláře určeného k tomu Bankou.
Ve výjimečných případech způsobených vážnými provozními důvody je rovněž Banka oprávněna pravidla výše sjednaná s Majitelem Spořicího účtu jednostranně změnit. O takové změně je Banka povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat, případně s ním aktivně následně projednat způsob řešení změny.
10. V případě, že příkaz Majitele Spořicího účtu k bezhotovostnímu převodu bude zadán v jiné měně, než ve které je veden Spořicí účet, bude pro provedenou konverzi použit kurz Banky platný v den provedení příkazu.
11. Majitel Spořicího účtu je povinen uplatňovat veškeré změny ke Spořicímu účtu osobně na přepážce obchodního místa Banky, které vede Spořicí účet, pokud nebude s Bankou sjednáno jinak.
12. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí platnými Všeobecnými obchodními podmínkami České spořitelny, a.s. (dále jen VOP), které jsou nedílnou součástí této Smlouvy.
Majitel Účtu prohlašuje, že mu Banka před uzavřením Smlouvy poskytla veškeré informace ve smyslu zákona o platebním styku. Dále prohlašuje, že je mu znám obsah VOP, bez výhrad s nimi souhlasí a zavazuje se jimi řídit.
13. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
14. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

15. Majitel Spořicího účtu potvrzuje podpisem této Smlouvy, že převzal jeden její stejnopis.

V(e) Bystřici nad Pernštejnem

dne 28.12.2009

Česká spořitelna, a.s.



Burešová Iveta
privátní poradce



podpis(y) Majitele Spořicího účtu (příp. razítko)

**SMLOUVA
o spořicí účet Šikovné spoření České spořitelny**

Česká spořitelna, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČ: 45 24 47 82
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1171

Oblastní pobočka v Jihlavě, pobočka

v(e) **Bystřici n. P., Masarykovo nám. 298, 593 01 Bystřice n. P.**

(dále jen Banka)

a

Demková Alena

příjmení, jméno, titul

Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

trvalý pobyt

505811/014

ŘČ (datum narození)

Občanský průkaz 110763957

druh a číslo průkazu totožnosti

Česká republika

státní příslušnost

(dále jen Majitel Spořicího účtu)

uzavírají dle ust. § 269 odst. 2 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, a dle příslušných ustanovení zákona č. 284/2009 Sb., o platebním styku, v platném znění, tuto Smlouvu o spořicí účet Šikovné spoření České spořitelny
(dále jen Smlouva)

I.

1. Banka se zavazuje zřídit na základě této Smlouvy Majiteli Spořicího účtu spořicí účet Šikovné spoření České spořitelny, který bude veden v měně CZK, a kterému přiděluje číslo **2179644349/0800** (dále jen Spořicí účet). Majitel Spořicího účtu bere na vědomí, že podmínkou pro zřízení a vedení Spořicího účtu Bankou je vložení základního vkladu na Spořicí účet ve výši podle Sdělení České spořitelny, a. s. , (dále jen Sdělení) platného v den zřízení Spořicího účtu.
Spořicí účet slouží Majiteli Spořicího účtu k ukládání (spoření) volných peněžních prostředků, které budou při splnění níže uvedených podmínek úročeny proměnlivou úrokovou sazbou. Majitel Spořicího účtu je oprávněn naspořené peněžní prostředky na Spořicí účet libovolně vybírat. Bližší podmínky pro výběry stanoví bod 7 Smlouvy.
2. Majitel Spořicího účtu je povinen pro přiznání úroku na Spořicí účet v příslušném kalendářním měsíci pravidelně, vždy nejpozději do konce příslušného kalendářního měsíce, vložit na Spořicí účet měsíční vklad, jehož aktuálně platnou minimální a maximální výši stanoví Banka ve Sdělení (dále jen měsíční vklad). Ke dni uzavření Smlouvy činí minimální výše **300,00 CZK**, slovy: Třista korun českých, a maximální výše **5.000,00 CZK**, slovy: Pět tisíc korun českých. Majitel Spořicího účtu bere na vědomí a souhlasí s tím, že Banka je oprávněna minimální a maximální výši měsíčního vkladu měnit s tím, že o těchto změnách je povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat.
Měsíční vklad je Majitel Spořicího účtu oprávněn vložit na Spořicí účet jednorázově či postupnými částkami, a to hotovostním či bezhotovostním způsobem.
Jakýkoliv vklad učiněný ve prospěch Spořicího účtu, který by měl mít za následek v příslušném kalendářním měsíci překročení maximální výše měsíčního vkladu, je Banka oprávněna vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout. To neplatí v případě mimořádného vkladu dle bodu 3 této Smlouvy.
3. Majitel Spořicího účtu může, nejpozději však do **02.02.2010**, jednorázově či postupně hotovostním či bezhotovostním způsobem, vložit na Spořicí účet mimořádný vklad nejvýše do částky **100.000,00 CZK**, slovy: Jednostotísíc korun českých (dále jen mimořádný vklad). Peněžní prostředky vložené na Spořicí účet do konce lhůty pro složení mimořádného vkladu se započítávají do částky mimořádného vkladu.
Vklad učiněný ve lhůtě dle tohoto bodu Smlouvy, který by měl mít za následek překročení součtu maximální výše mimořádného vkladu a maximální výše měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci, je Banka oprávněna celý vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout.

4. Do měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a do mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se započítává základní vklad vložený na Spořicí účet dle bodu 1 Smlouvy v kalendářním měsíci, kdy byl Spořicí účet zřízen.
Do částky měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se nezapočítává úrok připsaný na Spořicí účet v příslušném kalendářním měsíci. Výběry ze Spořicího účtu, zúčtované ceny dle bodu 10 Smlouvy a odvedené částky daně z úroku nesnižují částku měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci a mimořádného vkladu ve sjednané lhůtě.
Rozhodným okamžikem pro splnění povinnosti uložit měsíční vklad dle bodu 2 Smlouvy či pro využití práva na uložení mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy je okamžik připsání rozhodné částky vkladu na Spořicí účet.
5. Banka a Majitel Spořicího účtu se dohodli na těchto pravidlech úročení na Spořicím účtu:
Kreditní zůstatek na Spořicím účtu bude úročen roční úrokovou sazbou stanovovanou a vyhlášenou Bankou pro příslušné úrokové pásmo v Oznámení České spořitelny, a. s., o úrokových sazbách.
6. Úrok z kreditního zůstatku na Spořicím účtu (dále jen úrok) je splatný vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce a ke dni ukončení účinnosti Smlouvy a přepisuje se na Spořicí účet.
7. Majitel Spořicího účtu je oprávněn po dobu účinnosti Smlouvy vybrat část peněžních prostředků na Spořicím účtu bez uplatnění sankce ze strany Banky, a to v limitech stanovených Bankou ve Sdělení. Výběr části peněžních prostředků je povolen do výše minimálního zůstatku stanoveného Bankou ve Sdělení. V případě, kdy by realizací výběru podle Bankou stanovených limitů mělo dojít ke snížení zůstatku pod částku minimálního zůstatku, umožní Banka částečný výběr pouze do částky minimálního zůstatku.
8. Na Spořicím účtu lze provádět tyto platební operace: hotovostní vklad, hotovostní výběr, jednorázový příkaz k úhradě v rámci tuzemského platebního styku, jednorázový příkaz k úhradě v rámci zahraničního platebního styku. Banka je oprávněna rozsah platebních operací změnit s tím, že o této změně bude Majitele Spořicího účtu předem informovat.
9. Majitel Spořicího účtu a Banka se dále dohodli:
 - a) na těchto podmínkách vyhotovování a způsobu předávání výpisů ze Spořicího účtu:
Výpisová řada A
forma výpisů: tištěný výpis
frekvence vyhotovování výpisů: roční
způsob předávání výpisů:
poštou na výpisovou adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
jazyková verze: český jazyk

Banka je dále povinna Majitele Spořicího účtu informovat o zrušení Spořicího účtu formou výpisu.
 - b) na těchto podmínkách poskytnutí tištěné informace o odmítnutí provedení platebního příkazu a způsobu doručení této informace:
pravidlo pro vyhotovování informace: vyhotovovat
způsob předávání informace:
poštou na adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
 - c) na tomto způsobu doručování dalších tištěných sdělení týkajících se Spořicího účtu odlišných od výpisu ze Spořicího účtu (např. výzev či upozornění ke splnění povinností dle této Smlouvy), včetně výzev k úhradě splatných pohledávek Banky za Majitelem Účtu dle této Smlouvy):
způsob předávání sdělení: poštou na korespondenční adresu Majitele Spořicího účtu:
Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
 - d) Majitel Spořicího účtu je oprávněn podle aktuální nabídky Banky jednostranně změnit obsah výše sjednaných pravidel prostřednictvím formuláře určeného k tomu Bankou.
Ve výjimečných případech způsobených vážnými provozními důvody je rovněž Banka oprávněna pravidla výše sjednaná s Majitelem Spořicího účtu jednostranně změnit. O takové změně je Banka povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat, případně s ním aktivně následně projednat způsob řešení změny.
10. V případě, že příkaz Majitele Spořicího účtu k bezhotovostnímu převodu bude zadán v jiné měně, než ve které je veden Spořicí účet, bude pro provedenou konverzi použit kurz Banky platný v den provedení příkazu.
11. Majitel Spořicího účtu je povinen uplatňovat veškeré změny ke Spořicím účtu osobně na přepážce obchodního místa Banky, které vede Spořicí účet, pokud nebude s Bankou sjednáno jinak.
12. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí platnými Všeobecnými obchodními podmínkami České spořitelny, a.s. (dále jen VOP), které jsou nedílnou součástí této Smlouvy.
Majitel Účtu prohlašuje, že mu Banka před uzavřením Smlouvy poskytla veškeré informace ve smyslu zákona o platebním styku. Dále prohlašuje, že je mu znám obsah VOP, bez výhrad s nimi souhlasí a zavazuje se jimi řídit.
13. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
14. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

15. Majitel Spořicího účtu potvrzuje podpisem této Smlouvy, že převzal jeden její stejnopis.

V(e) Bystřici nad Pernštejnem

dne 28.12.2009

Česká spořitelna, a.s.



Burešová Ivetta
privátní poradce



podpis(y) Majitele Spořicího účtu (příp. razítko)

29-12-2009

2 Datum splatnosti / Payment day 29.12.2009 Specific. symbol plátce / Payer specific code

Měna / Currency CZK

075

201

Razítko banky / Stamp of the bank

Předčíslí účtu / Prefix Číslo účtu plátce / Payer account number 1508817221 Kód banky / Bank code 6800

Celková částka / Total amount 920 000.00

Předčíslí účtu / Prefix Číslo účtu příjemce / Beneficiary account number 2779640275 Kód banky / Bank code 6800

Částka / Amount 800 000.00

Variabilní symbol / Variable code

Konstantní s. / Constant s.

Specifický symbol příjemce / Beneficiary specific code

Předčíslí účtu / Prefix Číslo účtu příjemce / Beneficiary account number 2779642075 Kód banky / Bank code 6800

Částka / Amount 200 000.00

Variabilní symbol / Variable code

Konstantní s. / Constant s.

Specifický symbol příjemce / Beneficiary specific code

Předčíslí účtu / Prefix Číslo účtu příjemce / Beneficiary account number 2779642785 Kód banky / Bank code 6800

Částka / Amount 200 000.00

Variabilní symbol / Variable code

Konstantní s. / Constant s.

Specifický symbol příjemce / Beneficiary specific code

Datum vystavení / Issue date 28.12.2009

Místo vystavení / Place of issue

POZOR! Doklad bude opticky strojově zpracován. Prosím, vyplňte ho podle předtištěného vzoru na zadní straně kopie dokladu.

**SMLOUVA
o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny Plus**

Česká spořitelna, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČ: 45 24 47 82
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1171

Oblastní pobočka v Jihlavě, pobočka

v(e) **Bystrici n. P., Masarykovo nám. 298, 593 01 Bystrice n. P.**

(dále jen Banka)

a

Demková Alena

příjmení, jméno, titul

Beranka 1338, 593 01 Bystrice nad Pernštejnem

trvalý pobyt

505811/014

RC (datum narození)

Občanský průkaz 110763957

druh a číslo průkazu totožnosti

Česká republika

státní příslušnost

(dále jen Majitel Spořicího účtu)

uzavírají dle ust. § 269 odst. 2 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, a dle příslušných ustanovení zákona č. 284/2009 Sb., o platebním styku, v platném znění,
tuto Smlouvu o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny Plus
(dále jen Smlouva)

I.

1. Banka se zavazuje zřídit na základě této Smlouvy Majiteli Spořicího účtu spořicí účet Šikovné spoření České spořitelny Plus, který bude veden v měně CZK, a kterému přiděluje číslo **2179643389/0800** (dále jen Spořicí účet). Majitel Spořicího účtu bere na vědomí, že podmínkou pro zřízení a vedení Spořicího účtu Bankou je vložení základního vkladu na Spořicí účet ve výši podle Sdělení České spořitelny, a. s. , (dále jen Sdělení) platného v den zřízení Spořicího účtu.
Spořicí účet slouží Majiteli Spořicího účtu k ukládání (spoření) volných peněžních prostředků, které budou při splnění níže uvedených podmínek úročeny proměnlivou úrokovou sazbou. Majitel Spořicího účtu je oprávněn naspořené peněžní prostředky na Spořicímu účtu libovolně vybírat. Bližší podmínky pro výběry stanoví bod 7 Smlouvy.
2. Majitel Spořicího účtu je povinen pro přiznání úroku na Spořicímu účtu v příslušném kalendářním měsíci pravidelně, vždy nejpozději do konce příslušného kalendářního měsíce, vložit na Spořicí účet měsíční vklad, jehož aktuálně platnou minimální a maximální výši stanoví Banka ve Sdělení (dále jen měsíční vklad). Ke dni uzavření Smlouvy činí minimální výše **5.000,00 CZK**, slovy: Pět tisíc korun českých, a maximální výše **20.000,00 CZK**, slovy: Dvacet tisíc korun českých. Majitel Spořicího účtu bere na vědomí a souhlasí s tím, že Banka je oprávněna minimální a maximální výši měsíčního vkladu měnit s tím, že o těchto změnách je povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat.
Měsíční vklad je Majitel Spořicího účtu oprávněn vložit na Spořicí účet jednorázově či postupnými částkami, a to hotovostním či bezhotovostním způsobem.
Jakýkoliv vklad učiněný ve prospěch Spořicího účtu, který by měl mít za následek v příslušném kalendářním měsíci překročení maximální výše měsíčního vkladu, je Banka oprávněna vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout. To neplatí v případě mimořádného vkladu dle bodu 3 této Smlouvy.
3. Majitel Spořicího účtu může, nejpozději však do **02.02.2010**, jednorázově či postupně hotovostním či bezhotovostním způsobem, vložit na Spořicí účet mimořádný vklad nejvýše do částky **300.000,00 CZK**, slovy: Třístatisíc korun českých (dále jen mimořádný vklad). Peněžní prostředky vložené na Spořicí účet do konce lhůty pro složení mimořádného vkladu se započítávají do částky mimořádného vkladu.
Vklad učiněný ve lhůtě dle tohoto bodu Smlouvy, který by měl mít za následek překročení součtu maximální výše mimořádného vkladu a maximální výše měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci, je Banka oprávněna celý vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout.

4. Do měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a do mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se započítává základní vklad vložený na Spořicí účet dle bodu 1 Smlouvy v kalendářním měsíci, kdy byl Spořicí účet zřízen.
Do částky měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se nezapočítává úrok připsaný na Spořicí účet v příslušném kalendářním měsíci. Výběry ze Spořicího účtu, zúčtované ceny dle bodu 10 Smlouvy a odvedené částky daně z úroku nesnižují částku měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci a mimořádného vkladu ve sjednané lhůtě.
Rozhodným okamžikem pro splnění povinnosti uložit měsíční vklad dle bodu 2 Smlouvy či pro využití práva na uložení mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy je okamžik připsání rozhodné částky vkladu na Spořicí účet.
5. Banka a Majitel Spořicího účtu se dohodli na těchto pravidlech úročení na Spořicím účtu:
Kreditní zůstatek na Spořicím účtu bude úročen roční úrokovou sazbou stanovenou a vyhlášenou Bankou pro příslušné úrokové pásmo v Oznámení České spořitelny, a. s., o úrokových sazbách.
6. Úrok z kreditního zůstatku na Spořicím účtu (dále jen úrok) je splatný vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce a ke dni ukončení účinnosti Smlouvy a připisuje se na Spořicí účet.
7. Majitel Spořicího účtu je oprávněn po dobu účinnosti Smlouvy vybrat část peněžních prostředků na Spořicím účtu bez uplatnění sankce ze strany Banky, a to v limitech stanovených Bankou ve Sdělení. Výběr částí peněžních prostředků je povolen do výše minimálního zůstatku stanoveného Bankou ve Sdělení. V případě, kdy by realizací výběru podle Bankou stanovených limitů mělo dojít ke snížení zůstatku pod částku minimálního zůstatku, umožní Banka částečný výběr pouze do částky minimálního zůstatku.
8. Na Spořicím účtu lze provádět tyto platební operace: hotovostní vklad, hotovostní výběr, jednorázový příkaz k úhradě v rámci tuzemského platebního styku, jednorázový příkaz k úhradě v rámci zahraničního platebního styku. Banka je oprávněna rozsah platebních operací změnit s tím, že o této změně bude Majitele Spořicího účtu předem informovat.
9. Majitel Spořicího účtu a Banka se dále dohodli:
- a) na těchto podmínkách vyhotovování a způsobu předávání výpisů ze Spořicího účtu:
Výpisová řada A
forma výpisů: tištěný výpis
frekvence vyhotovování výpisů: roční
způsob předávání výpisů:
poštou na výpisovou adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
jazyková verze: český jazyk
Banka je dále povinna Majitele Spořicího účtu informovat o zrušení Spořicího účtu formou výpisu.
- b) na těchto podmínkách poskytnutí tištěné informace o odmítnutí provedení platebního příkazu a způsobu doručení této informace:
pravidlo pro vyhotovování informace: vyhotovovat
způsob předávání informace:
poštou na adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
- c) na tomto způsobu doručování dalších tištěných sdělení týkajících se Spořicího účtu odlišných od výpisu ze Spořicího účtu (např. výzev či upozornění ke splnění povinností dle této Smlouvy), včetně výzev k úhradě splatných pohledávek Banky za Majitelem Účtu dle této Smlouvy):
způsob předávání sdělení: poštou na korespondenční adresu Majitele Spořicího účtu:
Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
- d) Majitel Spořicího účtu je oprávněn podle aktuální nabídky Banky jednostranně změnit obsah výše sjednaných pravidel prostřednictvím formuláře určeného k tomu Bankou.
Ve výjimečných případech způsobených vážnými provozními důvody je rovněž Banka oprávněna pravidla výše sjednaná s Majitelem Spořicího účtu jednostranně změnit. O takové změně je Banka povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat, případně s ním aktivně následně projednat způsob řešení změny.
10. V případě, že příkaz Majitele Spořicího účtu k bezhotovostnímu převodu bude zadán v jiné měně, než ve které je veden Spořicí účet, bude pro provedenou konverzi použit kurz Banky platný v den provedení příkazu.
11. Majitel Spořicího účtu je povinen uplatňovat veškeré změny ke Spořicímu účtu osobně na přepážce obchodního místa Banky, které vede Spořicí účet, pokud nebude s Bankou sjednáno jinak.
12. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí platnými Všeobecnými obchodními podmínkami České spořitelny, a.s. (dále jen VOP), které jsou nedílnou součástí této Smlouvy.
Majitel Účtu prohlašuje, že mu Banka před uzavřením Smlouvy poskytla veškeré informace ve smyslu zákona o platebním styku. Dále prohlašuje, že je mu znám obsah VOP, bez výhrad s nimi souhlasí a zavazuje se jimi řídit.
13. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
14. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

15. Majitel Spořicího účtu potvrzuje podpisem této Smlouvy, že převzal jeden její stejnopis.

V(e) Bystřici nad Pernštejnem

dne 28.12.2009

Česká spořitelna, a.s.



Burešová Iveta
privátní poradce



podpis(y) Majitele Spořicího účtu (příp. razítko)

**SMLOUVA
o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny Plus**

Česká spořitelna, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČ: 45 24 47 82
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1171

Oblastní pobočka v Jihlavě, pobočka

v(e) **Bystřici n. P., Masarykovo nám. 298, 593 01 Bystřice n. P.**

(dále jen Banka)

a

Demková Alena

příjmení, jméno, titul

Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

trvalý pobyt

505811/014

ŘČ (datum narození)

Občanský průkaz 110763957

druh a číslo průkazu totožnosti

Česká republika

státní příslušnost

(dále jen Majitel Spořicího účtu)

uzavírají dle ust. § 269 odst. 2 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, a dle příslušných ustanovení zákona č. 284/2009 Sb., o platebním styku, v platném znění, tuto Smlouvu o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny Plus (dále jen Smlouva)

I.

1. Banka se zavazuje zřídit na základě této Smlouvy Majiteli Spořicího účtu spořicí účet Šikovné spoření České spořitelny Plus, který bude veden v měně CZK, a kterému přiděluje číslo **2179640399/0800** (dále jen Spořicí účet). Majitel Spořicího účtu bere na vědomí, že podmínkou pro zřízení a vedení Spořicího účtu Bankou je vložení základního vkladu na Spořicí účet ve výši podle Sdělení České spořitelny, a. s. , (dále jen Sdělení) platného v den zřízení Spořicího účtu.
Spořicí účet slouží Majiteli Spořicího účtu k ukládání (spoření) volných peněžních prostředků, které budou při splnění níže uvedených podmínek úročeny proměnlivou úrokovou sazbou. Majitel Spořicího účtu je oprávněn naspořenými peněžními prostředky na Spořicímu účtu libovolně vybírat. Bližší podmínky pro výběry stanoví bod 7 Smlouvy.
2. Majitel Spořicího účtu je povinen pro přiznání úroku na Spořicímu účtu v příslušném kalendářním měsíci pravidelně, vždy nejpozději do konce příslušného kalendářního měsíce, vložit na Spořicí účet měsíční vklad, jehož aktuálně platnou minimální a maximální výši stanoví Banka ve Sdělení (dále jen měsíční vklad). Ke dni uzavření Smlouvy činí minimální výše **5.000,00 CZK**, slovy: Pět tisíc korun českých, a maximální výše **20.000,00 CZK**, slovy: Dvacet tisíc korun českých. Majitel Spořicího účtu bere na vědomí a souhlasí s tím, že Banka je oprávněna minimální a maximální výši měsíčního vkladu měnit s tím, že o těchto změnách je povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat.
Měsíční vklad je Majitel Spořicího účtu oprávněn vložit na Spořicí účet jednorázově či postupnými částkami, a to hotovostním či bezhotovostním způsobem.
Jakýkoliv vklad učiněný ve prospěch Spořicího účtu, který by měl mít za následek v příslušném kalendářním měsíci překročení maximální výše měsíčního vkladu, je Banka oprávněna vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout. To neplatí v případě mimořádného vkladu dle bodu 3 této Smlouvy.
3. Majitel Spořicího účtu může, nejpozději však do **02.02.2010**, jednorázově či postupně hotovostním či bezhotovostním způsobem, vložit na Spořicí účet mimořádný vklad nejvýše do částky **300.000,00 CZK**, slovy: Třístatisíc korun českých (dále jen mimořádný vklad). Peněžní prostředky vložené na Spořicí účet do konce lhůty pro složení mimořádného vkladu se započítávají do částky mimořádného vkladu.
Vklad učiněný ve lhůtě dle tohoto bodu Smlouvy, který by měl mít za následek překročení součtu maximální výše mimořádného vkladu a maximální výše měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci, je Banka oprávněna celý vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout.

4. Do měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a do mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se započítává základní vklad vložený na Spořicí účet dle bodu 1 Smlouvy v kalendářním měsíci, kdy byl Spořicí účet zřízen.
Do částky měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se nezapočítává úrok připsaný na Spořicí účet v příslušném kalendářním měsíci. Výběry ze Spořicího účtu, zúčtované ceny dle bodu 10 Smlouvy a odvedené částky daně z úroku nesnižují částku měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci a mimořádného vkladu ve sjednané lhůtě.
Rozhodným okamžikem pro splnění povinnosti uložit měsíční vklad dle bodu 2 Smlouvy či pro využití práva na uložení mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy je okamžik připsání rozhodné částky vkladu na Spořicí účet.
5. Banka a Majitel Spořicího účtu se dohodli na těchto pravidlech úročení na Spořicím účtu:
Kreditní zůstatek na Spořicím účtu bude úročen roční úrokovou sazbou stanovenou a vyhlašovanou Bankou pro příslušné úrokové pásmo v Oznámení České spořitelny, a. s., o úrokových sazbách.
6. Úrok z kreditního zůstatku na Spořicím účtu (dále jen úrok) je splatný vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce a ke dni ukončení účinnosti Smlouvy a připsuje se na Spořicí účet.
7. Majitel Spořicího účtu je oprávněn po dobu účinnosti Smlouvy vybrat část peněžních prostředků na Spořicím účtu bez uplatnění sankce ze strany Banky, a to v limitech stanovených Bankou ve Sdělení. Výběr části peněžních prostředků je povolen do výše minimálního zůstatku stanoveného Bankou ve Sdělení. V případě, kdy by realizací výběru podle Bankou stanovených limitů mělo dojít ke snížení zůstatku pod částku minimálního zůstatku, umožní Banka částečný výběr pouze do částky minimálního zůstatku.
8. Na Spořicím účtu lze provádět tyto platební operace: hotovostní vklad, hotovostní výběr, jednorázový příkaz k úhradě v rámci tuzemského platebního styku, jednorázový příkaz k úhradě v rámci zahraničního platebního styku. Banka je oprávněna rozsah platebních operací změnit s tím, že o této změně bude Majitele Spořicího účtu předem informovat.
9. Majitel Spořicího účtu a Banka se dále dohodli:
- a) na těchto podmínkách vyhotovování a způsobu předávání výpisů ze Spořicího účtu:
Výpisová řada A
forma výpisů: tištěný výpis
frekvence vyhotovování výpisů: roční
způsob předávání výpisů:
poštou na výpisovou adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
jazyková verze: český jazyk
Banka je dále povinna Majitele Spořicího účtu informovat o zrušení Spořicího účtu formou výpisu.
- b) na těchto podmínkách poskytnutí tištěné informace o odmítnutí provedení platebního příkazu a způsobu doručení této informace:
pravidlo pro vyhotovování informace: vyhotovovat
způsob předávání informace:
poštou na adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
- c) na tomto způsobu doručování dalších tištěných sdělení týkajících se Spořicího účtu odlišných od výpisu ze Spořicího účtu (např. výzev či upozornění ke splnění povinností dle této Smlouvy), včetně výzev k úhradě splatných pohledávek Banky za Majitelem Účtu dle této Smlouvy):
způsob předávání sdělení: poštou na korespondenční adresu Majitele Spořicího účtu:
Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
- d) Majitel Spořicího účtu je oprávněn podle aktuální nabídky Banky jednostranně změnit obsah výše sjednaných pravidel prostřednictvím formuláře určeného k tomu Bankou.
Ve výjimečných případech způsobených vážnými provozními důvody je rovněž Banka oprávněna pravidla výše sjednaná s Majitelem Spořicího účtu jednostranně změnit. O takové změně je Banka povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat, případně s ním aktivně následně projednat způsob řešení změny.
10. V případě, že příkaz Majitele Spořicího účtu k bezhotovostnímu převodu bude zadán v jiné měně, než ve které je veden Spořicí účet, bude pro provedenou konverzi použit kurz Banky platný v den provedení příkazu.
11. Majitel Spořicího účtu je povinen uplatňovat veškeré změny ke Spořicímu účtu osobně na přepážce obchodního místa Banky, které vede Spořicí účet, pokud nebude s Bankou sjednáno jinak.
12. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí platnými Všeobecnými obchodními podmínkami České spořitelny, a.s. (dále jen VOP), které jsou nedílnou součástí této Smlouvy.
Majitel Účtu prohlašuje, že mu Banka před uzavřením Smlouvy poskytla veškeré informace ve smyslu zákona o platebním styku. Dále prohlašuje, že je mu znám obsah VOP, bez výhrad s nimi souhlasí a zavazuje se jimi řídit.
13. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
14. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

15. Majitel Spořicího účtu potvrzuje podpisem této Smlouvy, že převzal jeden její stejnopis.

V(e) Bystřici nad Pernštejnem dne 28.12.2009

Česká spořitelna, a.s.



Burešová Iveta
privátní poradce



podpis(y) Majitele Spořicího účtu (příp. razítko)

SMLOUVA **o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny Plus**

Česká spořitelna, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČ: 45 24 47 82
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1171

Oblastní pobočka v Jihlavě, pobočka

v(e) **Bystřici n. P., Masarykovo nám. 298, 593 01 Bystřice n. P.**

(dále jen Banka)

a

Demková Alena

příjmení, jméno, titul

Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

trvalý pobyt

505811/014

RČ (datum narození)

Občanský průkaz 110763957

druh a číslo průkazu totožnosti

Česká republika

státní příslušnost

(dále jen Majitel Spořicího účtu)

uzavírají dle ust. § 269 odst. 2 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, a dle příslušných ustanovení zákona č. 284/2009 Sb., o platebním styku, v platném znění,
tuto Smlouvu o spořicímu účtu Šikovné spoření České spořitelny Plus
(dále jen Smlouva)

I.

1. Banka se zavazuje zřídit na základě této Smlouvy Majiteli Spořicího účtu spořicí účet Šikovné spoření České spořitelny Plus, který bude veden v měně CZK, a kterému přiděluje číslo **2179642319/0800** (dále jen Spořicí účet). Majitel Spořicího účtu bere na vědomí, že podmínkou pro zřízení a vedení Spořicího účtu Bankou je vložení základního vkladu na Spořicí účet ve výši podle Sdělení České spořitelny, a. s. , (dále jen Sdělení) platného v den zřízení Spořicího účtu.

Spořicí účet slouží Majiteli Spořicího účtu k ukládání (spoření) volných peněžních prostředků, které budou při splnění níže uvedených podmínek úročeny proměnlivou úrokovou sazbou. Majitel Spořicího účtu je oprávněn naspořených peněžních prostředků na Spořicímu účtu libovolně vybírat. Bližší podmínky pro výběry stanoví bod 7 Smlouvy.

2. Majitel Spořicího účtu je povinen pro přiznání úroku na Spořicímu účtu v příslušném kalendářním měsíci pravidelně, vždy nejpozději do konce příslušného kalendářního měsíce, vložit na Spořicí účet měsíční vklad, jehož aktuálně platnou minimální a maximální výši stanoví Banka ve Sdělení (dále jen měsíční vklad). Ke dni uzavření Smlouvy činí minimální výše **5.000,00 CZK**, slovy: Pět tisíc korun českých, a maximální výše **20.000,00 CZK**, slovy: Dvacet tisíc korun českých. Majitel Spořicího účtu bere na vědomí a souhlasí s tím, že Banka je oprávněna minimální a maximální výši měsíčního vkladu měnit s tím, že o těchto změnách je povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat.

Měsíční vklad je Majitel Spořicího účtu oprávněn vložit na Spořicí účet jednorázově či postupnými částkami, a to hotovostním či bezhotovostním způsobem.

Jakýkoliv vklad učiněný ve prospěch Spořicího účtu, který by měl mít za následek v příslušném kalendářním měsíci překročení maximální výše měsíčního vkladu, je Banka oprávněna vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout. To neplatí v případě mimořádného vkladu dle bodu 3 této Smlouvy.

3. Majitel Spořicího účtu může, nejpozději však do **02.02.2010**, jednorázově či postupně hotovostním či bezhotovostním způsobem, vložit na Spořicí účet mimořádný vklad nejvýše do částky **300.000,00 CZK**, slovy: Třístatisíc korun českých (dále jen mimořádný vklad). Peněžní prostředky vložené na Spořicí účet do konce lhůty pro složení mimořádného vkladu se započítávají do částky mimořádného vkladu.

Vklad učiněný ve lhůtě dle tohoto bodu Smlouvy, který by měl mít za následek překročení součtu maximální výše mimořádného vkladu a maximální výše měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci, je Banka oprávněna celý vrátit jako nadlimitní vklad, resp. takovýto vklad v hotovosti nepřijmout.

4. Do měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a do mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se započítává základní vklad vložený na Spořicí účet dle bodu 1 Smlouvy v kalendářním měsíci, kdy byl Spořicí účet zřízen.
Do částky měsíčního vkladu dle bodu 2 Smlouvy a mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy se nezapočítává úrok připsaný na Spořicí účet v příslušném kalendářním měsíci. Výběry ze Spořicího účtu, zúčtované ceny dle bodu 10 Smlouvy a odvedené částky daně z úroku nesnižují částku měsíčního vkladu v příslušném kalendářním měsíci a mimořádného vkladu ve sjednané lhůtě.
Rozhodným okamžikem pro splnění povinnosti uložit měsíční vklad dle bodu 2 Smlouvy či pro využití práva na uložení mimořádného vkladu dle bodu 3 Smlouvy je okamžik připsání rozhodné částky vkladu na Spořicí účet.
5. Banka a Majitel Spořicího účtu se dohodli na těchto pravidlech úročení na Spořicím účtu:
Kreditní zůstatek na Spořicím účtu bude úročen roční úrokovou sazbou stanovenou a vyhlašovanou Bankou pro příslušné úrokové pásmo v Oznámení České spořitelny, a. s., o úrokových sazbách.
6. Úrok z kreditního zůstatku na Spořicím účtu (dále jen úrok) je splatný vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce a ke dni ukončení účinnosti Smlouvy a připisuje se na Spořicí účet.
7. Majitel Spořicího účtu je oprávněn po dobu účinnosti Smlouvy vybrat část peněžních prostředků na Spořicím účtu bez uplatnění sankce ze strany Banky, a to v limitech stanovených Bankou ve Sdělení. Výběr částí peněžních prostředků je povolen do výše minimálního zůstatku stanoveného Bankou ve Sdělení. V případě, kdy by realizací výběru podle Bankou stanovených limitů mělo dojít ke snížení zůstatku pod částku minimálního zůstatku, umožní Banka částečný výběr pouze do částky minimálního zůstatku.
8. Na Spořicím účtu lze provádět tyto platební operace: hotovostní vklad, hotovostní výběr, jednorázový příkaz k úhradě v rámci tuzemského platebního styku, jednorázový příkaz k úhradě v rámci zahraničního platebního styku. Banka je oprávněna rozsah platebních operací změnit s tím, že o této změně bude Majitele Spořicího účtu předem informovat.
9. Majitel Spořicího účtu a Banka se dále dohodli:
- a) na těchto podmínkách vyhotovování a způsobu předávání výpisů ze Spořicího účtu:
Výpisová řada A
forma výpisů: tištěný výpis
frekvence vyhotovování výpisů: roční
způsob předávání výpisů:
poštou na výpisovou adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
jazyková verze: český jazyk
Banka je dále povinna Majitele Spořicího účtu informovat o zrušení Spořicího účtu formou výpisu.
- b) na těchto podmínkách poskytnutí tištěné informace o odmítnutí provedení platebního příkazu a způsobu doručení této informace:
pravidlo pro vyhotovování informace: vyhotovovat
způsob předávání informace:
poštou na adresu: Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
- c) na tomto způsobu doručování dalších tištěných sdělení týkajících se Spořicího účtu odlišných od výpisu ze Spořicího účtu (např. výzev či upozornění ke splnění povinností dle této Smlouvy), včetně výzev k úhradě splatných pohledávek Banky za Majitelem Účtu dle této Smlouvy):
způsob předávání sdělení: poštou na korespondenční adresu Majitele Spořicího účtu:
Demková Alena, Beranka 1338, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Česká republika
- d) Majitel Spořicího účtu je oprávněn podle aktuální nabídky Banky jednostranně změnit obsah výše sjednaných pravidel prostřednictvím formuláře určeného k tomu Bankou.
Ve výjimečných případech způsobených vážnými provozními důvody je rovněž Banka oprávněna pravidla výše sjednaná s Majitelem Spořicího účtu jednostranně změnit. O takové změně je Banka povinna Majitele Spořicího účtu předem informovat, případně s ním aktivně následně projednat způsob řešení změny.
10. V případě, že příkaz Majitele Spořicího účtu k bezhotovostnímu převodu bude zadán v jiné měně, než ve které je veden Spořicí účet, bude pro provedenou konverzi použit kurz Banky platný v den provedení příkazu.
11. Majitel Spořicího účtu je povinen uplatňovat veškeré změny ke Spořicímu účtu osobně na přepážce obchodního místa Banky, které vede Spořicí účet, pokud nebude s Bankou sjednáno jinak.
12. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí platnými Všeobecnými obchodními podmínkami České spořitelny, a.s. (dále jen VOP), které jsou nedílnou součástí této Smlouvy.
Majitel Účtu prohlašuje, že mu Banka před uzavřením Smlouvy poskytla veškeré informace ve smyslu zákona o platebním styku. Dále prohlašuje, že je mu znám obsah VOP, bez výhrad s nimi souhlasí a zavazuje se jimi řídit.
13. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
14. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

15. Majitel Spořicího účtu potvrzuje podpisem této Smlouvy, že převzal jeden její stejnopis.

V(e) Bystřici nad Pernštejnem dne 28.12.2009

Česká spořitelna, a.s.



Burešová Ivetta
privátní poradce



podpis(y) Majitele Spořicího účtu (příp. razítko)