



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

dle § 38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „Zákon“), pro podání nabídky dle § 38 Zákona, ve zjednodušeném podlimitním řízení

Název veřejné zakázky:

**Snížení energetické náročnosti
objektu obecního úřadu v obci Zaječov**

Identifikace zadavatele:

Zadavatel:	Obec Zaječov
Sídlo:	Zaječov 265, 267 63
IČ:	00234044
Bankovní spojení:	Číslo účtu: 124782737/0300
Jednající:	Marcela Kořánová- starostka obce
Telefon:	+420 311 572179



OBSAH

I.	NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	3
II.	SHRNUTÍ ZÁKLADNÍCH INFORMACÍ PRO PODÁNÍ NABÍDKY	3
III.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE	3
IV.	PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A ZPŮSOB FINANCOVÁNÍ	3
V.	PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	4
	V.1 Zateplení objektu úřadu	4
	V.2 Změna zdroje vytápění objektu	6
	V.3 Činnosti související s realizací prací	7
VI.	VARIANTY NABÍDKY A PLNĚNÍ ČÁSTI ZAKÁZKY	7
VII.	POŽADAVKY NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY.....	7
VIII.	OBCHODNÍ PODMÍNKY	8
	VIII.1 Platební podmínky	8
	VIII.2 Objektivní podmínky pro překročení výše nabídkové ceny	8
	VIII.3 Dodací podmínky a doba realizace	8
	VIII.4 Další povinnosti zhotovitele	9
	VIII.5 Zajištění závazku ze smlouvy o dílo – smluvní pokuty	9
	VIII.6 Jistota	10
	VIII.7 Bankovní záruka	10
	VIII.8 Řešení sporů	11
	VIII.9 Záruční podmínky	11
IX.	KVALIFIKACE.....	11
	IX.1 Základní kvalifikační předpoklady	11
	IX.2 Profesní kvalifikační předpoklady	12
	IX.3 Ekonomická a finanční způsobilost	12
	IX.4 Technické kvalifikační předpoklady	12
X.	ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK	12
XI.	DALŠÍ ZADÁVACÍ PODMÍNKY ZADAVATELE	12
	XI.1 Plnění prostřednictvím subdodavatele	12
	XI.2 Návrh smlouvy o dílo	13
	XI.3 Technické specifikace a podmínky	14
XII.	POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY	15
XIII.	KONTAKTNÍ ÚDAJE PRO PODÁNÍ NABÍDKY	16
XIV.	POSKYTOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE DODAVATELŮM	16
XV.	ŽÁDOST O DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM	17
XVI.	PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ	17
XVII.	OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI	17
XVIII.	UVEŘEJNĚNÍ ROZHODNUTÍ ZADAVATELE NA PROFILU ZADAVATELE	17
XIX.	ZRUŠENÍ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ,	18



XX. SEZNAM PŘÍLOH..... 18

I. NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

**Snížení energetické náročnosti
objektu obecního úřadu v obci Zaječov**

II. SHRNUTÍ ZÁKLADNÍCH INFORMACÍ PRO PODÁNÍ NABÍDKY

Předpokládaná hodnota zakázky	5000 000 Kč bez DPH
Předpokládané plnění zakázky	1. 8. 2013 - 31. 10. 2013
Místo plnění	Obecní úřad Zaječov Č. p. 265 26763 Zaječov

Povinné označení obálek:

**„Snížení energetické náročnosti
objektu obecního úřadu v obci Zaječov“
NABÍDKA – NEOTVÍRAT**

Nabídku doručte nejpozději do: **17. 6. 2013** Hodina: **10:00**

Adresa pro podání nabídky: **Obecní úřad Zaječov
Č. p. 265
267 63 Zaječov**

Otevírání obálek s nabídkami dne: **17.6. 2013** Hodina: **10:00**

Adresa otvírání obálek: **Obecní úřad Zaječov
Č. p. 265
267 63 Zaječov**

Zadávací lhůta, po kterou jsou uchazeči vázáni svou nabídkou, je do **31. 8. 2013**.

III. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Zadavatel:	Obec Zaječov
Sídlo:	Zaječov 265, 267 63
IČ:	00234044
Bankovní spojení:	Číslo účtu: 124782737/0300
Jednající:	Marcela Kořánová- starostka obce
Telefon:	+420 311 572179

**IV. PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A ZPŮSOB
FINANCOVÁNÍ**

Předpokládaná hodnota zakázky:	5000 000 Kč bez DPH
--------------------------------	----------------------------



Zakázka je financována ze zdrojů EU, Fondu soudržnosti, Státního fondu životního prostředí ČR a státního rozpočtu prostřednictvím Operačního programu Životní prostředí.

V souvislosti se způsobem financování je dodavatel povinen umožnit kontrolu vynaložených prostředků vyplývajících ze zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

V. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Kód CPV:

45000000-7	Stavební práce
45321000-3	Tepelné izolace
45421130-4	Instalace dveří a oken
45262521-9	Fasády
45331110-0	Instalace a montáž kotlů

5.1 Zateplení objektu úřadu

Realizace zakázky bude provedena dle projektové dokumentace „Snížení energetické náročnosti objektu obecního úřadu v obci Zaječov“ z období 04/2013 zpracované společností Energy Benefit, a.s., zodpovědný projektant Ing. Robert Koska.

1.1.1. Bourací práce

Dojde k odbourání atik u ploché střechy. Části atiky, které jsou porušené a budou ponechány, je třeba částečně ubourat a ztužit ŽB věncem. Oplechování všech atik bude odstraněno a po provedení skladby ploché střechy nahrazeno novým.

Dále dojde k odstranění skladby ploché střechy nad OÚ až na souvrství heraklitových desek, o jejichž ponechání se rozhodne na základě jejich stavu, v případě že ponechány nebudou, provede se odstranění skladby ploché střechy až na nosnou konstrukci střechy.

Veškeré fasádní prvky (např. hromosvod, bezpečnostní mříže, dešťové svody, venkovní osvětlení apod.) bránící stavebním pracím budou odstraněny, funkční části renovovány a po aplikaci ETICS opětovně umístěny na fasádě, případně nahrazeny novými prvky.

1.1.2. Výkopy

Výkopy budou provedeny pouze v místech, kde na objekt navazuje nebezpečný terén důvodu dotažení zateplovacího systému pod úroveň terénu. Výkopy se provedou do hloubky přibližně 500mm.

1.1.3. Zateplení svislých obalových konstrukcí kontaktním zateplovacím systémem

Zateplení obvodového pláště budovy bude řešeno systémem ETICS z pěnového polystyrenu EPS šedý tl. 140 mm s deklarovaným součinitelem tepelné vodivosti $\lambda = \max. 0,032 \text{ W/m.K}$.

Parapety budou zatepleny polystyrenovými parapetními klíny XPS v min. tl. 30 mm, nadpraží a ostění oken bude zatepleno přetažením ETICS o 40mm přes rám okna. Boční strany vyčnívajících pilířů u hlavního vchodu budou zatepleny systémem (ETICS).

Sokl budovy bude zateplen systémem (ETICS) Perimetrickým polystyrenem tl. 80mm s deklarovaným součinitelem tepelné vodivosti $\lambda = \max. 0,034 \text{ W/m.K}$. V místech kde bude zateplovací systém dotažen pod terén se provede nátěr asfaltovým penetračním lakem, na který se provede hydroizolace 2x oxidovaný asfaltový pás. Na takto vzniklý podklad se provede zateplení výše zmíněným Perimetrickým polystyrenem, který bude pod úroveň terénu chráněn popovou fólií a geotextilií.

1.1.4.

Výměna výplní otvorů

Nová okna jsou navržena s plastovým rámem a izolačním dvojsklem $U_w = \max. 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$ celého okna a v suterénu $U_w = \max. 2,30 \text{ W/m}^2\text{K}$. Nové dveře budou s $U_d = \max. 1,20$



W/m²K celých dveří, vchodové dveře do OÚ a kina jsou navrženy hliníkové, dveře do Hasičské zbrojnice plastové. Vrata do garáže v suterénu budou z PU panelů, nebo ze zateplených trap. plechů dle výrobce s $U_d = \max. 2,30 \text{ W/m}^2\text{K}$.

1.1.5.

Zateplení střechy

Dojde ke změně spádování ploché střechy, atiky u ploché střechy nad OÚ se ubourají tak, aby bylo možné provedení odvodnění dle PD. Dále je navrženo, části atiky, které jsou porušené a budou ponechány částečně ubourat a ztuzit ŽB věncem.

Stávající skladba ploché střechy nad Obecním úřadem se odstraní na vrstvu heraklitových desek, dle jejich stavu se poté provede zateplení ploché střechy.

Varianta se zachováním heraklitových desek – na desky se provede vyrovnávací betonová mazanina, na kterou se nalepí asfaltový pás. Na tento podklad se nalepí tepelná izolace EPS tl. 160-300mm (min. tl. 160mm) s $\lambda = \max. 0,037 \text{ W/m.K}$. Na tepelnou izolaci bude položena separační vrstva geotextílie, na tu bude položena hydroizolační fólie z měkčeného PVC.

Varianta bez zachování heraklitových desek – skladba ploché střechy bude odbourána až na nosnou konstrukci, na které se zhotoví betonová mazanina tl. 50mm, další vrstvy jsou obdobné jako u varianty zachování heraklitových desek.

U ploché střechy nad Hasičskou zbrojnicí se na stávající hydroizolaci nalepí modifikovaný asfaltový pás, na vzniklý podklad se nalepí izolace EPS tl. 260mm s $\lambda = \max. 0,037 \text{ W/m.K}$. Na tepelnou izolaci z EPS bude položena separační vrstva geotextílie, na kterou bude položena hydroizolační fólie z měkčeného PVC s výztužnou vložkou z polyesterové tkaniny.

1.1.6.

Izolace proti zemní vlhkosti

Jako hydroizolace soklové části, kde zateplovací systém nezasahuje pod terén je navržena bitumenová stěrka na penetraci do úrovně min. 300mm nad úrovní terénu. V místech, kde je zateplovací systém dotažen pod úroveň terénu se provede hydroizolace 2x asfaltový pás napojený na stávající hydroizolaci, zakončený min 300mm nad terénem.

1.1.7.

Klempířské práce

Oplechování parapetů, markýz, atik a ploché střechy bude provedeno z žárově pozinkovaného plechu min. tl. 0,6 mm s ochrannou vrstvou na bázi plastů (poplastovaný plech). Nové střešní žlaby a svody budou z oboustranně lakovaného žárově pozinkovaného plechu.

Stávající klempířské výrobky, které nebudou měněny, se odrezí, očistí ocelovým kartáčem a následně natrou 1x základním a 2x vrchním emaillem.

1.1.8. Úpravy venkovních ploch

Předmětem plnění tohoto oddílu je navrácení pozemku do původního stavu před započatím stavebních prací. Po aplikaci hydroizolační vrstvy a tepelné izolačních desek bude celá rýha zasypána podkladní drtí a kladecí vrstvou drtě, do které bude pokládán v mírném spádu směrem od budovy okapový chodník.

1.1.9. Rekonstrukce hromosvodné soustavy

Hromosvody na fasádě budou dočasně demontovány a přeloženy dle platných ČSN.

1.1.10. Likvidace sutě a odpadů

Vybourané hmoty budou řádně setříděny dle druhu a odvezeny k likvidaci na skládku. Odpad bude ukládán do kontejnerů, nebude skladován volně na zemi. Nepotřebné obaly od nově instalovaných materiálů budou likvidovány dle povinností a závazků dodavatele stavby nebo odvezeny k likvidaci na separační linku k recyklaci. Likvidace sutě a všech produkovaných odpadů bude řádně dokladována. Před odvozem z místa stavby bude odpad uložen výhradně v kontejneru.



5.2 Změna zdroje vytápění objektu

Realizace bude provedena dle dokumentace „Snížení energetické náročnosti objektu obecního úřadu v obci Zaječov“ z období 04/2013 zpracované společností Energy Benefit Centre, a.s., zodpovědný projektant Ing. Milan Bechyně.

2.1.1 Úprava kotelny

V kotelně v 1. PP budou demontovány stávající kotle a rozvody topné vody. Bude instalován kotel dle níže uvedené specifikace, akumulční zásobník tlaková expanzní nádoba. Následně bude proveden nový rozvod topné vody napojením na stávající otopnou soustavu.

2.1.2 Kotel

Jako zdroj tepla je navržen automatický kotel pro spalování hnědého uhlí o jmenovitém výkonu 48 kW. **Kotel musí splňovat metodické pokyny k definici nízkoemisního spalovacího zdroje Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší.**

Navržený kotel bude instalován v 1. PP, v kotelně objektu. Otopná soustava bude doplněna akumulčním zásobníkem o objemu 800 litrů. Jako palivo bude využíváno hnědé uhlí – ořech 2 (zrnitost 10-25 mm), které bude skladováno

2.1.3 Otopná soustava

Stávající přípojovací armatury na všech otopných tělesech budou demontovány a nahrazeny radiátorovým ventilem s termostatickou hlavici. V souvislosti se stavebními úpravami v 1. PP, kdy zde vzniknou nové místnosti s odlišným charakterem užívání, budou v místnostech č. 01, č. 11 a č. 14 instalována nová topná tělesa. V chodbě 1. NP bude též přidáno otopné těleso v prostoru podatelny. Tepelná izolace rozvodů bude odstraněna v celém rozsahu a nahrazena potrubními izolačními pouzdry z minerální vlny.

2.1.4 Regulace vytápění

Provoz kotle bude řízen elektronickou řídicí jednotkou, která je součástí dodávky kotle. Řídicí jednotka kotle bude též ovládat chod primárního oběhového čerpadla. Provoz otopné soustavy bude řízen ekvitermně, v závislosti na venkovní teplotě.

2.1.5 Likvidace sutě a odpadů

Vybourané hmoty budou řádně setříděny dle druhu a odvezeny k likvidaci na skládku. Odpad bude ukládán do kontejnerů, nebude skladován volně na zemi. Nepotřebné obaly od nově instalovaných materiálů budou likvidovány dle povinností a závazků dodavatele stavby nebo odvezeny k likvidaci na separační linku k recyklaci. Likvidace sutě a všech produkovaných odpadů bude řádně dokladována. Před odvozem z místa stavby bude odpad uložen výhradně v kontejneru.

Projektovou dokumentaci je možné si vyžádat za podmínek a způsobem stanoveným touto ZD.



5.3 Činnosti související s realizací prací

Vybraný dodavatel je povinen v rámci plnění předmětu zakázky zajistit veškeré níže uvedené další činnosti související s realizací stavebních prací, a to zejména:

- zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla;
- zajistit úklid stavby a odstranit zařízení staveniště ke dni předání a převzetí díla objednatelům;
- zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí;
- zajistit bezpečnou manipulaci s odpady;
- zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy;
- zajistit zhotovení průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1x digitálním vyhotovení.

VI. VARIANTY NABÍDKY A PLNĚNÍ ČÁSTI ZAKÁZKY

Zadavatel nepřipouští varianty nabídky. Zadavatel nepřipouští pouze částečné plnění zakázky.

VII. POŽADAVKY NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Nabídková cena bude stanovena na základě ocenění Soupisu prací (viz. Příloha č. 2 – Soupis prací). Součástí nabídky jako příloha návrhu smlouvy o dílo bude položkový rozpočet podepsaný osobou oprávněnou jednat za uchazeče.

Další požadavky:

Nabídková cena bude uvedena v Kč.

Nabídková cena bude uvedena v členění:

- nabídková cena bez daně z přidané hodnoty (DPH),
- samostatně DPH (uvedená v % i v Kč),
- nabídková cena včetně DPH.

Nabídková cena v této skladbě bude uvedena na krycím listu nabídky (viz Příloha č. 1 – Krycí list nabídky).

Nabídková cena bude zpracována v souladu se zadávacími podmínkami a dle projektové dokumentace, která je přílohou těchto zadávacích podmínek. Nabídková cena bude stanovena jako nejvýše přípustná.

V případě, že uchazeč zjistí absenci některých položek či nesrovnalosti ve výkazech výměr, případně v ostatních částech projektové dokumentace, je oprávněn v souladu s ustanovením § 49 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, požádat písemně o dodatečné informace k zadávací dokumentaci.

Dále upozorňujeme na povinnost uchazeče ocenit všechny položky ve výkazu výměr. Pokud některá z položek ve výkazu výměr nebude oceněna, či pokud bude z výkazu výměr odstraněna, zadavatel uchazeče vyloučí ze zadávacího řízení.



VIII. OBCHODNÍ PODMÍNKY

VIII.1 Platební podmínky

Veškeré platby budou probíhat výhradně v českých korunách (Kč). Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v Kč.

Platby probíhají zásadně bezhotovostním způsobem na účet zhotovitele. Cena díla bude uhrazena na základě faktur (daňových dokladů) vystavených zhotovitelem, které budou splňovat veškeré zákonné náležitosti daňového dokladu. Přílohou každé faktury musí být zjišťovací protokol (sopsis provedených prací) dokladující oprávněnost fakturované částky, potvrzený zástupcem objednatele ve věcech technických. Součástí konečné faktury musí být navíc protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Splatnost faktury je stanovena na 60 dnů od doručení faktury zadavateli. Splatnost faktury (pohledávky) začíná běžet doručením faktury, která splňuje veškeré náležitosti a je řádně doložena přílohami.

Fakturace bude rozdělena do dílčích fakturací, přičemž platí:

- první faktura ve výši maximálně 35% z celkové ceny díla bez DPH může být vyfakturována nejdříve 30 dní po zahájení díla a nejdříve po zapojení a zprovoznění nové zdroje tepla,
- druhá faktura ve výši maximálně 35% z celkové ceny díla bez DPH může být vyfakturována nejdříve 60 dní po zahájení díla,
- třetí faktura ve zbylé výši celkové ceny díla bez DPH bude vyfakturována po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Zálohy na provedení díla nejsou zadavatelem poskytovány.

VIII.2 Objektivní podmínky pro překročení výše nabídkové ceny

Zadavatel nepřipouští překročení nabídkové ceny vyjma změny sazeb DPH a zákonných poplatků.

VIII.3 Dodací podmínky a doba realizace

Doba realizace díla:

Práce v rozsahu uvedeném v bodě V této zadávací dokumentace proběhnou mezi 1. 8. 2013 a 31. 10. 2013

Za den zahájení plnění zakázky je považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání staveniště.

Pokud v důsledku okolností dojde k situaci, že předpokládaný termín zahájení (prodloužení zadávacího řízení, klimatické podmínky, ukončení topné sezóny) plnění veřejné zakázky nebude možné dodržet, posunuje se termín plnění o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze plnění veřejné zakázky zahájit.

Zadavatel předpokládá realizaci díla ve dvou etapách, kdy bude první etapa ukončena instalací nové kotle a zprovozněním otopné soustavy, tato etapa by měla být realizována do 31. 8. 2013, nejpozději však do 15. 9. 2013. Druhá etapa se týká dokončení ostatních prací.

Zájmem zadavatele je maximálně koordinovaný a plynulý průběh výstavby. Za tímto účelem předloží zájemce **harmonogram postupu prací**. Harmonogram bude podepsán osobou oprávněnou za zájemce jednat a bude součástí návrhu smlouvy o dílo.



Místo plnění:

Obecní úřad Zaječov

Č. p. 265

267 63 Zaječov

Předání díla:

Zhotovitel oznámí zadavateli termín předání díla nebo části díla objektu písemně, nejpozději **5 pracovních dnů** předem. Zadavatel dílo na místě po kontrole provedení převezme a převzetí stvrdí v předávacím protokolu stavby, pokud zhotovené dílo bude bez zjevných vad a nedodělků.

Pokud při předání díla nebo části díla – objektu, budou zjištěny vady nebo nedodělky, uvede se tato skutečnost v předávacím protokolu stavby a zadavatel stanoví lhůtu pro jejich odstranění. Do doby odstranění vad a nedodělků nevzniká zhotoviteli právo vystavit fakturu a zadavatel nemá povinnost uhradit cenu za provedení díla a ani neběží lhůta splatnosti.

Po odstranění vad a nedodělků zadavatel dílo převezme tím, že doplní do předávacího protokolu stavby, že vady byly odstraněny a dílo bez vad přebírá.

VIII.4 Další povinnosti zhotovitele

Pokud zhotovitel k provedení díla používá zaměstnance nebo třetí osoby, je povinen zajistit proškolení těchto osob (nebo jejich zaměstnanců) v rozsahu povinností vyplývajících z právních předpisů, a to zejména v oblasti bezpečnosti práce, na úseku požární ochrany, nakládání s nebezpečnými látkami, jakož i v oblasti opatření k ochraně životního prostředí. Rovněž je povinen zajistit, aby tyto osoby plnily výše uvedené povinnosti a zejména, aby při provádění díla důsledně používaly ochranné prostředky a pomůcky.

Poplatky za případný zábor veřejného prostranství a pozemků v majetku jiné osoby než zadavatele, zařízení staveniště, náklady na energie, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, si zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zohledněny v jeho nabídce. Při realizaci zakázky bude zhotovitel postupovat takovým způsobem, aby stavba neměla nepříznivý dopad na životní prostředí.

VIII.5 Zajištění závazku ze smlouvy o dílo – smluvní pokuty

V případě porušení povinnosti provést dílo, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu. Smluvní pokuta bude jednorázová vztažena jednak ke konečnému termínu dokončení díla a dále bude počítána za každý započatý den prodlení. **Výše sankce za nesplnění konečného termínu plnění je stanovena na 50 000,- Kč splatných jednorázově a 0,05% z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení konečného termínu plnění.**

V případě prodlení zadavatele s úhradou ceny díla po dobu delší třiceti dnů, je tento povinen zhotoviteli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

Úhradou smluvní pokuty nezaniká právo objednatele požadovat úhradu škody s tím, že zaplacená smluvní pokuta se do úhrady škody nezapočítává.



VIII.6 Jistota

Zadavatel požaduje, aby uchazeči k zajištění plnění svých povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení poskytli **jistotu** podle §67 a násl. Zákona. Výši jistoty stanovil zadavatel na **50 000 Kč**.

Jistotu poskytne uchazeč formou složení peněžní částky na účet zadavatele číslo **124782737/0300**, jako **variabilní symbol** uchazeč uvede své **IČ**.

Částka v plné výši musí být na účet zadavatele připsána nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek. **Uchazeč je současně povinen přiložit do nabídky doklad o poskytnutí jistoty.** Za postačující doklad bude považováno např. potvrzení banky nebo výpis z účtu uchazeče. Z dokladu musí být jednoznačně patrné, že částka byla připsána či převedena na účet zadavatele, a to nejpozději v poslední den lhůty pro podání nabídek. Za doklad o složení jistoty nebude považován bankovní příkaz. Uchazeč je povinen doložit v nabídce informace, z kterých bude vyplývat číslo účtu, na který má být jistota vrácena, včetně názvu peněžního ústavu, variabilního symbolu a specifického symbolu.

Uchazeč může kromě složení peněžní částky na účet zvolit také **jiný ze způsobů poskytnutí jistoty**, a sice poskytnutí jistoty **formou bankovní záruky** či **formou pojištění záruky**. I v těchto případech je nutno poskytnutí záruky v nabídce řádně doložit.

Zadavateli případně poskytnutá jistota, pokud uchazeč v rozporu se zákonem nebo zadávacími podmínkami zrušil nebo změnil nabídku, či pokud vybraný uchazeč vyzvaný zadavatelem k podpisu smlouvy odmítl smlouvu uzavřít nebo nesplnil povinnost poskytnout zadavateli řádnou součinnost k jejímu uzavření. Jistota připadá zadavateli na základě rozhodnutí zadavatele, přičemž toto rozhodnutí musí zadavatel řádně odůvodnit a doručit příslušnému uchazeči.

Peněžní jistotu uvolní zadavatel uchazeči, jehož nabídka byla vybrána jako nejvhodnější nebo s níž bylo možno uzavřít smlouvu podle § 82 odst. 4 Zákona, do 5 dnů po uzavření smlouvy, uchazeči, jehož nabídka nebyla vybrána jako nejvhodnější a nebylo s ním možno uzavřít smlouvu podle § 82 odst. 4 Zákona, do 5 dnů po odeslání oznámení o výběru nejvhodnější nabídky podle § 81 odst. 3, a uchazeči, který byl ze zadávacího řízení vyloučen, do 5 dnů po odeslání oznámení o vyloučení. Pokud by bylo zadávací řízení zrušeno, uvolní zadavatel uchazeči peněžní jistotu do 5 dnů po odeslání oznámení o zrušení zadávacího řízení.

Podá-li uchazeč před uzavřením smlouvy na veřejnou zakázku námitky a zadavatel těmto námitkám vyhoví, je uchazeč povinen opětovně poskytnout jistotu, která byla zadavatelem uvolněna, do 5 pracovních dnů od doručení rozhodnutí zadavatele podle §111 odst. 1 zákona. Nesplní-li uchazeč tuto povinnost, bude zadavatelem ze zadávacího řízení vyloučen. Podá-li uchazeč návrh na zahájení řízení o přezkoumání úkonů zadavatele, musí opětovně poskytnout jistotu, která byla zadavatelem uvolněna.

VIII.7 Bankovní záruka

Pokud nabídka uchazeče uspěje v zadávacím řízení, je tento budoucí zhotovitel povinen před uzavřením smlouvy o dílo předložit objednateli bankovní záruku ve výši 100 000 Kč.

Bankovní záruka se vztahuje na kvalitu díla a na dodržení smluvních podmínek uvedených ve smlouvě o dílo. Bankovní záruka musí být platná minimálně po celou dobu záruční doby. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla a za dodržení smluvních podmínek je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, nebude plnit své povinnosti vyplývající ze záruky za dílo nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, ke kterému je smlouvy povinen. Před uplatněním



plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka bude uvolněna objednatelem do 10 dnů po uplynutí záruční doby a vypořádání všech závazků mezi zhotovitelem a objednatelem.

Bankovní záruka zajišťuje zejména řádné odstranění vad uplatněných objednatelem vůči zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady díla v záruční době a výše uvedené povinnosti zhotovitele, přičemž platí, že:

- a) v případě jakékoli změny záruční lhůty je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu záruční lhůty;
- b) právo ze záruky je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstranil vadu díla způsobem a v době, k nimž je podle příslušných ustanovení smlouvy o dílo k odstraňování vad v záruční lhůtě povinen;
- c) nepředložení bankovní záruky v požadovaném termínu je důvodem k neuzavření smlouvy o dílo a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení.

VIII.8 Řešení sporů

Jakékoliv rozpory a neshody ohledně vzájemných vztahů, práv, povinností a nároků vyplývajících z této zadávací dokumentace a smlouvy o dílo se účastníci budou snažit řešit smírně dvoustrannými jednáními. V případě, že tato jednání nepovedou ke smírnému vyřešení rozporů a neshod, budou řešeny soudem, který je místně příslušný sídlu zadavatele.

VIII.9 Záruční podmínky

Počátek běhu délky záruční doby je stanoven ode dne dokončení celého díla a jeho protokolárního předání zadavateli na základě písemného předávacího protokolu a odstranění všech zjištěných vad a nedodělků. **Záruční doba**, která se vztahuje na celé plnění díla včetně všech komponentů, je požadovaná zadavatelem ve výši **60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Tato záruční doba se nevztahuje na dodávky zařízení, na které jejich výrobci poskytují záruční dobu kratší. Na toto zařízení poskytne zhotovitel záruční dobu dle záručních listů jednotlivých výrobců. Při odevzdání díla předá zhotovitel seznam zařízení, u kterých je záruční doba kratší než 24 měsíců.

IX. KVALIFIKACE

Splnění daných kvalifikačních předpokladů stvrzuje uchazeč podpisem příslušného čestného prohlášení.

IX.1 Základní kvalifikační předpoklady

Splnění základních kvalifikačních předpokladů prokáže uchazeč podpisem čestného prohlášení, které je **přílohou č. 5** této zadávací dokumentace. Čestné prohlášení musí být podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče.



IX.2 Profesionální kvalifikační předpoklady

Splnění profesionálních kvalifikačních předpokladů prokáže uchazeč podpisem čestného prohlášení, které je **přílohou č. 6** této zadávací dokumentace. Čestné prohlášení musí být podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče.

IX.3 Ekonomická a finanční způsobilost

Svou ekonomickou a finanční způsobilost prokáže uchazeč podpisem čestného prohlášení, které je **přílohou č. 7** této zadávací dokumentace. Čestné prohlášení musí být podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče.

IX.4 Technické kvalifikační předpoklady

Splnění technických kvalifikačních předpokladů prokáže uchazeč podpisem čestného prohlášení, které je **přílohou č. 8** této zadávací dokumentace. Čestné prohlášení musí být podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče.

X. ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK

Základním hodnotícím kritériem je **nejnižší nabídková cena bez DPH**.

Nabídková cena bude uvedena na krycím listu nabídky (viz **Příloha č. 1**). Nabídková cena bude zpracována v souladu se zadávacími podmínkami. Nabídková cena bude stanovena jako cena „nejvýše přípustná“.

Hodnocena bude nabídková cena bez DPH, která bude obsahovat 5% rozpočtovou rezervu.

Uchazeč není oprávněn podmínit jím navrhované podmínky, které jsou předmětem hodnocení, další podmínkou. Podmínění nebo uvedení několika rozdílných hodnot podmínek, které jsou předmětem hodnocení, je důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Obdobně bude zadavatel postupovat v případě, že dojde k uvedení hodnoty podmínky v jiné veličině či formě než zadavatel požaduje.

XI. DALŠÍ ZADÁVACÍ PODMÍNKY ZADAVATELE

XI.1 Plnění prostřednictvím subdodavatele

Zadavatel požaduje, aby uchazeč ve své nabídce uvedl, jakou část veřejné zakázky má v úmyslu zadat jiným osobám.

Uchazeč uvede v nabídce **seznam všech subdodavatelů**, se kterými uchazeč uvažuje při plnění veřejné zakázky, s uvedením věcné specifikace, materiálového a technologického řešení subdodávek a uvažovaného finančního objemu každé subdodávky.

Pokud není uchazeč schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované veřejným zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) až d) ZVZ v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele. Uchazeč je v takovém případě povinen veřejnému zadavateli **předložit doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu podle § 53 odst. 1 písm. j) ZVZ a profesního**



kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) ZVZ subdodavatelem, a dále smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky uchazečem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude uchazeč oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace podle § 50 odst. 1 písm. b) až d) ZVZ.

Uchazeč není oprávněn prostřednictvím subdodavatele prokázat splnění kvalifikace podle § 54 písm. a) Zákona.

Věcné vymezení subdodávek

Prostřednictvím subdodavatele **nesmí být plněno:**

- bourací práce,
- montáž zateplení a tepelné izolace,
- úprava a práce na svislých a vodorovných konstrukcích,
- úprava vnějších i vnitřních povrchů,
- práce na tesařských a klempířských konstrukcích

Zadavatel upozorňuje, že mu na projekt **bude poskytnuta dotace z OPŽP jen v případě**, že plnění prostřednictvím subdodavatelů části zakázky na zlepšení tepelně-technických vlastností obálek budov (zateplení) **nepřesáhne 15%** (do tohoto limitu se nezapočítává dodávka výplní otvorů).

XI.2 Návrh smlouvy o dílo

Přílohou č. 4 zadávací dokumentace je vzorová podoba smlouvy o dílo, která bude sloužit k uzavření smluvního vztahu s vítězem zadávacího řízení. Zadavatel připouští pouze dále specifikované úpravy vzorové smlouvy uchazečem v rámci přípravy návrhu smlouvy o dílo, který musí být přílohou nabídky a který musí být podepsán oprávněným zástupcem uchazeče. Tento návrh smlouvy musí v plném rozsahu respektovat podmínky uvedené v této zadávací dokumentaci.

Zadavatel připouští pouze následující úpravy vzorové smlouvy:

- doplnění identifikačních údajů uchazeče,
- doplnění kontaktních údajů na uchazeče,
- doplnění zástupců pro věci smluvní a technické,
- doplnění finančních částek smluvní ceny,
- doplnění údajů odpovědné osoby,

bez možnosti měnit znění jednotlivých ustanovení smlouvy.

Přílohou návrhu smlouvy o dílo bude oceněný **soupis prací, který je součástí zadávací dokumentace, a harmonogram projektu.**



XI.3 Technické specifikace a podmínky

Zadavatel při posouzení nabídky ověří, zda materiály, které uchazeč (dodavatel) hodlá při plnění veřejné zakázky použít, splňují požadované vlastnosti. Pro ověření těchto vlastností požaduje zadavatel do nabídky doložit:

- **Technické listy a doklady prokazující shodu** dodávaných otvorových výplní (okna + dveře) se základními technickými požadavky uvedenými v projektové dokumentaci.

Prokázání bude doloženo **ES prohlášením o shodě** vystavené výrobcem ve smyslu ust. § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.

Okna, která hodlá uchazeč použít při plnění veřejné zakázky, vyjma suterénu, musí splňovat maximální součinitel prostupu tepla celé výplně otvoru (okna) $U_w = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. Rám okna a kování musí respektovat technické požadavky dle specifikace v projektové dokumentaci.

Dveře, které hodlá uchazeč použít při plnění veřejné zakázky, musí splňovat maximální součinitel prostupu tepla celé výplně otvoru (dveře) $U_d = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. Rám dveří a kování musí respektovat technické požadavky dle specifikace v projektové dokumentaci.

- Zadavatel požaduje, aby zhotovitel předložil a dokladoval konkrétní typ systému **ETICS dle kvalitativní třídy A dle TP CZB 05-2007**.
- **Technické listy a doklady prokazující shodu** pro použité tepelné izolace se základními technickými požadavky uvedenými v projektové dokumentaci. Výrobky, které hodlá uchazeč použít, musí splňovat níže uvedené součinitele tepelné vodivosti, nebo lepší:
 - Izolace fasády: expandovaný polystyren EPS F o tloušťce 140 mm $\lambda=0.032 \text{ W/m.K}$
 - Izolace střechy: minerální vata o tloušťce 160 mm $\lambda=0.037 \text{ W/m.K}$
- Uchazeč dále předloží **technický list k automatickému nízkoe emisnímu kotli na hnědé uhlí**, které má v úmyslu použít pro plnění veřejné zakázky. V těchto dokumentech budou uvedeny základní technické parametry odpovídající požadavkům uvedeným v projektové a zadávací dokumentaci. Z předložených dokumentů musí být jednoznačně patrné, který konkrétní výrobek má uchazeč v úmyslu použít pro plnění veřejné zakázky.

Technický list automatického kotle na spalování hnědého uhlí musí obsahovat základní technické parametry (jmenovitý tepelný výkon, regulační rozsah kotle, účinnost kotle při minimálním a jmenovitém výkonu, emisí hodnoty CO, TZL, TOC při minimálním a jmenovitém výkonu. Zadavatel požaduje, aby pro plnění veřejné zakázky byl použit automatický kotel, který splňuje níže uvedené mezní úrovně emisí a minimální účinnosti zdroje. Splnění požadavků nejvyšších přípustných emisí a minimální účinnosti bude splněno v celém výkonovém rozsahu daného zdroje, tj. minimálně při jmenovitém a nejmenším tepelném výkonem zdroje (požadován nejvýše na úrovni 30 % jmenovitého). V následující tabulce jsou uvedeny nejvyšší přípustné koncentrace dané znečišťující látky ve spalínách za normálních stavových podmínek v suchém plynu a při daném referenčním obsahu kyslíku.

Parametr	Referenční obsah kyslíku [%]	Sledované parametry
CO [mg.m ⁻³]	10	2 200
TOC [mg.m ⁻³] *	10	80
TZL [mg.m ⁻³]	10	70
Minimální garantovaná účinnost [%]		82
Přípustná komínová ztráta [%]		14

*celkový organický uhlík (TOC) - Úhrnná koncentrace všech organických látek s výjimkou methanu vyjádřená jako celkový uhlík



Všechna osvědčení musejí být platná ke dni podání nabídky a musejí být vystavena přímým výrobcem nebo generálním dovozcem, jehož výrobky budou dodávány.

XII. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

Součástí nabídky musí být rovněž podle ust. § 68 zákona č. 137/2006 Sb.:

- seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele,
- má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek,
- prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou.

Části textu této zadávací dokumentace, ze kterých vyplývá povinnost vložit do nabídky přílohu, jsou označeny **oranžovou** čarou po pravé straně textu.

Nabídku podá uchazeč písemně v **1 tištěném originále**. Nabídka, včetně veškerých dokumentů, bude zpracována **v českém jazyce**. Veškeré doklady či prohlášení, u nichž je vyžadován podpis uchazeče, musejí být **podepsány statutárním zástupcem** uchazeče; v případě podpisu jinou osobou musí být **originál** jejího **zmocnění** předložen v nabídce.

Z praktických důvodů zadavatel prosí uchazeče, aby přeložil též **1 tištěnou kopii nabídky** adále pak **návrh SOD a oceněný soupis prací v elektronické formě na CD/DVD nosiči** v souladu s podmínkami uvedenými dále v zadávací dokumentaci. Předložení nabídky v kopii a SOD na CD/DVD nosiči významně usnadní práci zadavateli při hodnocení nabídek.

Originál nabídky je třeba na titulní straně označit slovem „ORIGINAL“ a kopii, rovněž na titulní straně slovem „KOPIE“.

Doklady prokazující kvalifikační předpoklady, které musí být předloženy v originále nebo ověřené kopii, se doloží jen k originálu a k ostatním vyhotovením se doloží jen jejich fotokopie.

Zadavatel uchazeči dále doporučuje:

- nabídku vytisknout tak, aby byla dobře čitelná,
- nabídku svázat či jinak zabezpečit proti manipulaci s jednotlivými listy včetně příloh,
- vyvarovat se v nabídce oprav a přepisů, které by zadavatele mohly uvést v omyl,
- všechny listy nabídky i příloh řádně očíslovány průběžnou vzestupnou číselnou řadou.

Výše zmíněný **CD/DVD** nosič, který doporučuje zadavatel uchazeči předložit, by měl obsahovat:

- vyplněný **návrh Smlouvy o dílo** (ve formátu souboru.doc)
- vyplněný **soupis prací předaný zadavatelem** (zpracovaný a předaný ve formátu souboru.xls) a uchazečem doplněný o jejich cenovou nabídku. Tato forma podání nabídky slouží k rychlému a přehlednému vyhodnocení nabídek.

Uchazeč použije pořadí dokumentů specifikované v následujících bodech těchto pokynů pro zpracování nabídky:

1. Obsah nabídky

Nabídka bude opatřena obsahem s uvedením čísel stránek u jednotlivých kapitol a celkovým počtem stránek celé nabídky

2. Krycí list nabídky



Pro sestavení krycího listu nabídky uchazeč závazně použije přílohu č. 1

3. Doklady prokazující splnění kvalifikace dle bodu IX. této ZD(KVALIFIKACE)

- základní kvalifikační předpoklady, příloha č. 5 zadávací dokumentace,
- profesní kvalifikační předpoklady, příloha č. 6 zadávací dokumentace,
- ekonomická a finanční způsobilost, příloha č. 7 zadávací dokumentace,
- technické kvalifikační předpoklady, příloha č. 8 zadávací dokumentace.

4. Doklady dle bodu XI. této ZD(DALŠÍ ZADÁVACÍ PODMÍNKY ZADAVATELE)

- seznam subdodavatelů,
- návrh smlouvy o dílo (podle přílohy č. 4 zadávací dokumentace), přílohou bude oceněný soupis prací projektu (podle přílohy č. 2 zadávací dokumentace) a harmonogram projektu,
- technické listy a doklady prokazující shodu,

5. Přílohy:

- doklad o poskytnutí jistoty,
- přílohy ve smyslu § 68 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb.

V případě pochybností nebo rozporů se považuje za rozhodující tištěné znění originálního vyhotovení nabídky.

XIII. KONTAKTNÍ ÚDAJE PRO PODÁNÍ NABÍDKY

Nabídku doručte nejpozději do: **17. 6. 2013** Hodina: **10:00**

Adresa pro podání nabídky: **Obecní úřad Zaječov
Č. p. 265
267 63 Zaječov**

Pro podání nabídky platí ust. § 69 zákona č. 137/2006 Sb.

Nabídku může zájemce doručit po celou dobu lhůty pro podání nabídky vždy v pracovních dnech na podatelnu. V poslední den lhůty budou nabídky přijímány do **10:00** hodin. Nabídka bude v souladu s ust. § 69 ZVZ. podána v řádně uzavřené obálce, na které bude uvedena adres zájemce a která bude označena názvem veřejné zakázky

**„Snížení energetické náročnosti
objektu obecního úřadu v obci Zaječov“
NABÍDKA – NEOTVÍRAT**

XIV. POSKYTOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE DODAVATELŮM

Písemnou žádost o vydání zadávací a projektové dokumentace v elektronické podobě je nutno doručit zadavateli nejpozději před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Písemnou žádost je možné podat poštou, na e-mail zakazky@energy-benefit.cz nebo osobně a dokumentaci si vyzvednout na adrese:

**ENERGY BENEFIT CENTRE o.p.s.
Křenova 438/3
162 00 Praha 6 – Petřiny**

a to v pracovních dnech v době mezi 9:00 – 17:00 hod., za poplatek 300,- Kč vč. DPH, případně lze dokumentaci zaslat poštou po prokázání uhrazení výše uvedeného poplatku. Platbu lze provést hotově, příp. bezhotovostní platbou na č. účtu: 35-9972770297/0100, jako VS uchazeč uvede své IČ. Zadávací a projektová dokumentace v elektronické podobě na CD bude zájemcům o veřejnou zakázku zaslána nejpozději do 2 pracovních dnů poté, co zájemce



zadavatele o zadávací dokumentaci písemně požádá a předloží doklad o úhradě. Případné bližší informace jsou k dispozici na tel. č.: 270 003 302 nebo 270 003 311.

Pokud jsou v zadávací dokumentaci uvedeny odkazy na obchodní firmy a názvy nebo specifická označení zboží a služeb, jedná se pouze o příklady možného provedení a zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení v souladu s § 44 odst. 9 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.

XV. ŽÁDOST O DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

Uchazeč je oprávněn požadovat po zadavateli dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

Žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám je možno podat a doručit písemně kdykoliv v průběhu lhůty pro podání nabídek, nejpozději však 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám musí být písemná a musí být doručena na adresu:

ENERGY BENEFIT CENTRE o.p.s.
Křenova 438/3
162 00 Praha 6 – Petřiny

Tyto dodatečné informace včetně přesného znění žádosti poskytne Zadavatel všem ostatním uchazečům, kteří požádali o poskytnutí Zadávací dokumentace nebo kterým byla Zadávací dokumentace poskytnuta.

Zadavatel může v souladu s § 49 odst. 3 Zákona poskytnout dodavatelům dodatečné informace k zadávacím podmínkám bez jejich předchozí žádosti.

XVI. PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ

Prohlídka místa plnění se koná dne:

7.6.2013 ve 14:00 v budově obecního úřadu, č. p. 265, 267 63 Zaječov.

Jiný termín bez zástupce generálního projektanta je možné sjednat se zástupci společnosti ENERGY BENEFIT CENTRE o.p.s. a po konzultaci se zadavatelem na tel. č. 270 003 308.

XVII. OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI

Otevírání obálek s nabídkami dne: **17.6. 2013**

Hodina: **10:00**

Adresa otvírání obálek:

Otevírání obálek je přístupno veřejnosti, a to až do naplnění kapacity místnosti. Přednostně se mohou zúčastnit zástupci společnosti Energy Benefit Centre o.p.s., zástupci SFŽP ČR a dále statutární zástupce uchazeče nebo zmocněnec uchazeče - prokáže se písemným pověřením statutárního orgánu, jehož nabídky byly zadavateli doručeny ve lhůtě pro podání nabídek.

Zadávací lhůta, po kterou jsou uchazeči vázáni svou nabídkou, je do **31. 8. 2013**.

XVIII. UVEŘEJNĚNÍ ROZHODNUTÍ ZADAVATELE NA PROFILU ZADAVATELE

Zadavatel si tímto v souladu s ust. § 60 odst. 2 a § 76 odst. 6 zákona vyhrazuje, že rozhodnutí o vyloučení uchazeče oznámí uveřejněním na profilu zadavatele, přičemž v takovém případě se



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE

Fond soudržnosti

Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

rozhodnutí o vyloučení uchazeče považuje za doručené okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.

Zadavatel si tímto v souladu s ust. 81 odst. 4 zákona vyhrazuje, že oznámení o výběru nejvhodnější nabídky uveřejní na profilu zadavatele, přičemž v takovém případě se oznámení o výběru nejvhodnější nabídky považuje za doručené všem dotčeným uchazečům okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.

XIX. ZRUŠENÍ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ,

Zadavatel zruší bez zbytečného odkladu zadávací řízení, pokud dojde k naplnění některého bodu dle ve smyslu § 84 zákona č. 137/2006 Sb.

XX. SEZNAM PŘÍLOH

- Příloha č.1 – Krycí list nabídky (VZOR)
- Příloha č.2 – Soupis prací na CD
- Příloha č.3 – Projektová dokumentace na CD
- Příloha č.4 – Návrh smlouvy o dílo
- Příloha č.5 – Čestného prohlášení Základní kvalifikační předpoklady
- Příloha č.6 – Čestného prohlášení Profesní kvalifikační předpoklady
- Příloha č.7 – Čestného prohlášení o ekonomické a finanční způsobilosti
- Příloha č.8 – Čestného prohlášení Technické kvalifikační předpoklady

V Zaječově dne 30.5.2013



Marcela Kořánová
Marcela Kořánová
starostka obce