

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

(dále také jen jako „ZD“)

Zadavatel: CENIA, česká informační agentura životního prostředí

Sídlo: Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10

IČO: 45249130

Jednatel: Ing. Vladimír Fanta, ředitel CENIA

vyhlašuje veřejnou zakázku malého rozsahu na služby dle § 27 písm. a) ZZVZ,
zadávanou otevřenou výzvou

s názvem

„Applikační podpora pro agendu Ekoznačení a EMAS“

(dále jen „veřejná zakázka“)

Postup zadání, předpokládaná hodnota, druh plnění.

- Druh řízení: otevřené řízení
- Postup: vypsáno na profilu zadavatele v systému E_ZAK a soutěženo v externím systému e-tržišti GEMIN
- Režim veřejné zakázky: VZ malého rozsahu
- Předpokládaná hodnota: 248 000,- Kč bez DPH
Předpokládaná hodnota je stanovena jako maximální a nepřekročitelná za veškeré služby a náklady na plnění této zakázky.
- Druh VZ: služby

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

1.1 Název a další údaje zadavatele

CENIA, česká informační agentura životního prostředí

Sídlo: Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
IČO: 45249130 (není plátcem DPH)
Bankovní spojení: ČNB Praha 1
Číslo účtu: 1837101/0710
Profil zadavatele: https://ezak.mzp.cz/profile_display_4.html
(dále jen „zadavatel“)

1.2 Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele

Ing. Vladimír Fanta, ředitel CENIA

1.3 Kontaktní osoba zadavatele

2. NÁZEV, ÚČEL, PŘEDMĚT A SPECIFIKACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

2.1 Název veřejné zakázky

„Aplikační podpora pro agendu Ekoznačení a EMAS“

2.2 Účel veřejné zakázky

Účelem veřejné zakázky je získat dodavatele webového rozhraní a související databáze sloužící pro aplikační podporu agendy Ekoznačení a EMAS (dále jen „ISEE“).

2.3 Předmět veřejné zakázky

Předmětem plnění bude naplnění parametrů ISEE uvedených v katalogu požadavků a procesních modelech, které jsou přílohou tohoto dokumentu.

2.4 Specifikace a rozsah zakázky

Specifikace předmětu zakázky je uvedena v příloze Katalog_pozadavku.
Proces evidence je popsán v příloze Ekoznacení_EMAS_proces_evidence.
Procesní rámec je popsán v příloze Ekoznacení_EMAS_procesni_ramec.

2.5 Popis zpracování

Nabídka bude zpracována tak, aby naplňovala všechny parametry stanovené přílohami ZD. Zejména pak bude obsahovat popis použité technologie resp. technického řešení a jeho funkcionality, popis administrace webu a jeho funkcionality. Součástí nabídky bude předložení grafického návrhu úvodní stránky webového portálu.

2.6 Klasifikace předmětu veřejné zakázky (CPV)

Hlavní kód předmětu veřejné zakázky dle číselníku Common Procurement Vocabulary (CPV) odpovídá položce:

72000000-5 - Informační technologie: poradenství, vývoj programového vybavení, internet a podpora

3. VÝSLEDEK ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

Výsledkem zadávacího řízení bude uzavření jednorázové smlouvy podle zákona č.89/2012 Sb. občanského zákoníku.

4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNĚ ZAKÁZKY

4.1 Předpokládaná doba plnění veřejné zakázky

Plnění zakázky: říjen 2017 až prosinec 2017

Termín ukončení zakázky: 12. 12. 2017

4.2 Místo plnění veřejné zakázky

Místem plnění veřejné zakázky je sídlo zadavatele.

4.3 Prohlídka místa plnění

Vzhledem k povaze předmětu veřejné zakázky se prohlídka místa plnění nekoná.

5. KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY

Zadavatel požaduje splnění technických kvalifikačních předložením:

- a) Seznamu min. 3 významných služeb obdobného charakteru poskytnutých dodavatelem v posledních 3 letech s uvedením rozsahu a doby jejich poskytnutí, výše odměny uchazeče a kontaktní osoby zákazník pro ověření reference.
- b) Seznamu členů týmů uchazeče, kteří se budou podílet na zpracování předmětu veřejné zakázky.

6. OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

S vybraným dodavatelem uzavře zadavatel kupní smlouvu. Návrh smlouvy předloží dodavatel. Právní vztahy se budou řídit zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Zadavatel požaduje, aby smlouva obsahovala následující body:

- a) Prodávající prohlašuje, že smluvní dokumenty tvořící tuto smlouvu neobsahují žádné údaje, které by bylo možno považovat za obchodní tajemství, a jako takové mohou být v plném

rozsahu zveřejněny za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů). K tomu dává Prodávající svůj výslovný souhlas.

- b) Dodavatel bere na vědomí, že tato smlouva včetně příloh a její případné dodatky budou zveřejněny na profilu zadavatele na dobu neurčitou.
- c) Vložení do registru smluv provede CENIA.
- d) Platba proběhne na základě faktury zaslané po dodání předmětu zakázky se splatností 21 kalendářních dnů.

Zadavatel si vyhrazuje právo na zrušení veřejné zakázky do momentu podpisu kupní smlouvy.

7. ZPŮSOB A DOBA PODÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

7.1 Způsob podání nabídek

Dodavatel podává nabídku elektronicky prostřednictvím portálu e-tržště GEMIN.

7.2 Doba podání nabídky nabídkové ceny

Dodavatel předloží nabídku nejpozději 29. září 2017 do 10.00 hodin

8. KRITÉRIA HODNOCENÍ

Základním hodnotícím kritériem je nejnižší nabídnutá cena bez DPH při dodržení všech náležitostí, které jsou pro nabídku dle ZVZ obvyklé.

Kvalifikačním kritériem je splnění kvalifikačních předpokladů a předložené reference dle specifikace uvedené v kapitole 5.

8.1 Posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení

Po hodnocení všech podaných nabídek proběhne posouzení administrativní správnosti a úplnosti nabídek a posouzení prokázání splnění kvalifikace. Budou posuzována výše uvedená kritéria a to, zda nabídka obsahuje všechny náležitosti předepsané touto ZD.

- Nabídka byla předána zadavateli ve stanovené lhůtě a stanoveným způsobem.
- Nabídka byla podepsána oprávněnou osobou.
- Nabídka obsahuje krycí list, doklady o kvalifikační způsobilosti uchazeče, návrh smlouvy.
- Nabídka obsahuje popis předmětu zakázky dle podmínek zadávací dokumentace a ostatních příloh výzvy.

9. PŘÍLOHY

Příloha č. 1 Krycí list

Příloha č. 2 Čestné prohlášení

Příloha č. 3 Katalog požadavků.

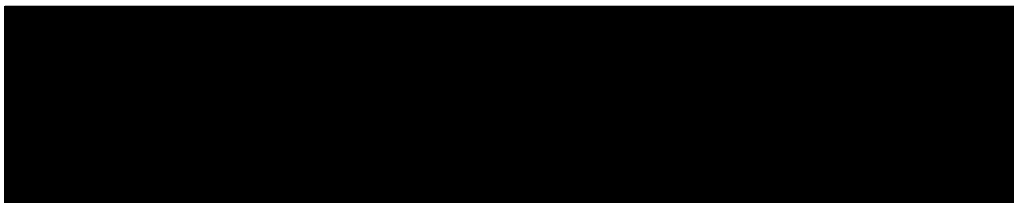
Příloha č. 4 Proces evidence je popsán v příloze Ekoznacení_EMAS_proces_evidence.

Příloha č. 5 Procesní rámec je popsán v příloze Ekoznacení_EMAS_procesni_ramec.

Příloha č. 6 Popis prostředí pro instalaci systému phpinfo - primary

Příloha č. 7 Popis prostředí pro instalaci systému phpinfo – secondary

V Praze, dne: 14.9.2017



Ing. Vladimír Fanta
ředitel CENIA

Příloha č. 1 Výzvy na veřejnou zakázku malého rozsahu

KRYCÍ LIST

pro zpracování nabídky

„Aplikační podpora pro agendu Ekoznačení a EMAS“

Identifikace uchazeče

- *Název společnosti, právní forma a přesná adresa:*

.....
.....

- *Korespondenční adresa (je-li odlišná)*

.....
.....

- *IČ:*

- *DIČ:.....*

- *Statutární osoba..... zástupce/oprávněná*

- *Kontaktní osoba*

- *Telefon.....*

- *E-mail*

Celková nabídková cena bez DPH	
Celková nabídková cena včetně DPH	

OBSAH A ČLENĚNÍ NABÍDKY

1. Základní kvalifikační předpoklady uchazeče dle § 53 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb.
2. Vlastní nabídka zpracovaná dle podmínek zadávací dokumentace podepsaná oprávněnou osobou.
3. Návrh smlouvy podepsaný oprávněnou osobou.

V....., dne

.....
razítko a podpis statutárního zástupce uchazeče

PŘÍLOHA Č. 2 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Vzor prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů

Čestně prohlašuji tímto, že:

- a) Uchazeč resp. statutární orgán uchazeče či každý člen statutárního orgánu uchazeče, či statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu právnické osoby, která je statutárním orgánem či členem statutárního orgánu uchazeče, či vedoucí organizační složky zahraniční právnické osoby nebyl pravomocně odsouzen za trestný čin spáchaný ve prospěch zločinného spolčení, trestný čin účasti na zločinném spolčení, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijímání úplatku, podplácení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu,
- b) Uchazeč resp. statutární orgán uchazeče či každý člen statutárního orgánu uchazeče, či statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu právnické osoby, která je statutárním orgánem či členem statutárního orgánu uchazeče, či vedoucí organizační složky zahraniční právnické osoby nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání uchazeče podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu,
- c) Uchazeč nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu,
- d) Vůči majetku uchazeče neprobíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
- e) Uchazeč není v likvidaci,
- f) Uchazeč nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště uchazeče,
- g) Uchazeč nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště uchazeče,
- h) Uchazeč nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti.
- i) Uchazeč nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán, či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů; pokud uchazeč vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost uchazeče, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby.
- j) Uchazeč předkládá (zde nebo v příloze tohoto prohlášení) seznam společníků nebo členů, jde-li uchazeč právnickou osobou,

- k) Uchazeč předkládá (zde nebo v příloze tohoto prohlášení) seznam zaměstnanců nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních třech letech pracovali u zadavatele a byli v pozici s rozhodovací pravomocí pro rozhodování o veřejných zakázkách
- l) Má-li uchazeč formu akciové společnosti, má vydány pouze akcie na jméno a předkládá v příloze aktuální seznam akcionářů

Toto prohlášení podepisuji jako:

V _____ dne _____

.....
Podpis

Příloha č. 3 Katalog požadavků

Katalog požadavků – Aplikační podpora pro agendu Ekoznačení a EMAS

Webový portál

Požadavek	Kritérium ověření	Způsob naplnění
Existuje webový portál s tématem Ekoznačení a EMAS.	Existuje webový portál pro Ekoznačení a EMAS obdobného charakteru jako je portál na adrese ekoznacka.env.cz . Webový portál je dostupný z internetu na adrese určené ze strany CENIA. Webový portál bude https zabezpečen na webserveru nebo https reversní proxy.	
Webový portál lze zobrazit na mobilních zařízeních	Webový portál splňuje požadavky na responzivní web a zohledňuje moderní trendy při tvorbě webových aplikací.	
Obsah webového portálu lze spravovat ze strany CENIA	Texty a základní rozložení jednotlivých stránek, změnu struktury webu apod. lze upravovat prostřednictvím redakčního systému, není nutné mít web designerské /koderské schopnosti (nevyžadující znalost php a jiných programovacích jazyků).	
Webový portál má grafickou podobu.	Layout portálu a grafika odpovídá dohodnuté variantě.	
Webový portál je implementován pomocí platformy LAMP.	Všechny použité technologie/licence jsou open source (Linux, Apache, MySQL, PHP...).	
Provoz portálu je možné zajistit ze strany CENIA	Všechny použité technologie/licence jsou open source či jimi CENIA disponuje a provoz portálu tak negeneruje žádné další náklady (s výjimkou personálních).	
Portál je možné integrovat a provozovat v aktuální infrastruktuře CENIA.	Všechny použité technologie jsou integrovatelné do infrastruktury CENIA, návrh řešení nevyžaduje nákup dodatečného HW.	
Webový portál poskytuje rozšířenou funkcionalitu	Nad rámec standardní funkcionality webu poskytuje webový portál možnost vyhledávání, zobrazení hodnot na základě filtru, automatizované přehledy z aplikace pro agendu Ekoznačení a EMAS.	

Příloha č. 3 Katalog požadavků

Aplikace pro agendu Ekoznačení a EMAS

Požadavek	Kritérium ověření	Způsob naplnění
Existuje aplikace pro agendu Ekoznačení a EMAS.	Aplikace podporuje výkon agendy Ekologicky šetrný výrobek/služba (EŠV/EŠS), Ekoznačka EU) a EMAS.	
Aplikace podporuje vykonávání agendy Ekoznačení a EMAS ze strany CENIA.	V aplikaci je možno zadávání nových dat a úprava stávajících. Do aplikace přistupují uživatelé z MŽP a CENIA. Výhodou možnost napojení na LDAP (AD) a současně možnost použití externích účtů mimo LDAP (možnost použít obě funkce současně).	
Aplikace pro výkon agendy Ekoznačení a EMAS umožňuje evidovat subjekty, přijaté žádosti, udělené licence a spravovat související poplatky.	Základní datové objekty jsou žadatel, žádost (nová licence/prodloužení licence), licence (vystavení/prodloužení), poplatky a kritéria. Existují mezi nimi vazby, které odpovídají požadavkům (bude dohodnuto v analytické fázi). Existuje systém kontrol na duplicitu a nekorektní data. Jednotlivé záznamy se vytváří buď na základě požadavku uživatele, nebo v závislosti na změně stavu jiného záznamu (např. na základě změny stavu žádosti se automaticky vygeneruje poplatek).	
Existují kontroly a validace vkládaných dat.	Aplikace kontroluje vkládaná data (formát, duplicita atd.)	
Existují elektronické formuláře pro práci uživatelů v systému.	Existují formuláře pro evidenci žádosti o udělení/prodloužení ekoznačky EU, ekoznačky EŠV a EŠS a EMAS a související průvodky a zprávy, formuláře pro evidenci a správu licence a formuláře pro evidenci a správu poplatků. Obsah formulářů je generován na základě dat uložených v aplikaci a je možné je doplňovat/upravovat.	
Existují kontroly a validace polí ve formulářích.	Existují kontroly polí ve formulářích (povinné/nepovinné, závislosti polí, formát).	
Do aplikace je možné přikládat dokumenty (pdf, word, excel, jpg atd.)	Do aplikace je možné v jednotlivých krocích (bude předmětem analýzy) nahrávat, prohlížet a mazat soubory. Nahrávat soubory je možné v celém životním cyklu žádosti.	
Aplikace generuje potřebné dokumenty.	Aplikace na základě vložených dat v odpovídajícím	

Příloha č. 3 Katalog požadavků

	procesním kroku na základě aktivity uživatele generuje potřebné dokumenty (např. „Rozhodnutí o přijetí žádosti“, „Rozhodnutí o posouzení žádosti“ atd.) Dokumenty lze editovat, prohlížet, exportovat a tisknout. Dokumenty jsou dostupné a mají vazbu k žádosti.	
Jednotlivé datové objekty nabývají různých stavů.	Pro každý z datových objektů existuje odpovídající stavový model, jednotlivé stavy jsou nastaveny buď automaticky, nebo na základě akce uživatele.	
Aplikace generuje poplatky.	Aplikace na základě kroků v procesním modelu, nebo na základě lhůt a typu žádosti generuje datový objekt – poplatek a související dokumenty – fakturu a notifikaci.	
Aplikace sleduje a počítá lhůty.	Aplikace automaticky hlídá běh lhůt, upozorňuje na blížící se a již uběhlé lhůty, nastavuje dle lhůt odpovídající stavy a informuje příslušné uživatele. Na základě blížící se lhůty či změny stavu notifikuje buď žadatele nebo uživatele na CENIA.	
System notifikuje uživatele.	Na základě změny stavu nebo blížícího se/nastaveného termínu systém notifikuje uživatele. Notifikace je buď e-mailová (směrem k žadateli) nebo aplikace nabízí rozumný způsob upozornění. V případě emailové notifikace funguje ověření přes SMTP, funkce php mail() nebude podporována.	
Data jsou uložena v úložišti, které disponuje komunikačním rozhraním.	Zadaná data jsou uložena v databázi, která má komunikační rozhraní a lze se na něj napojit z externího systému. Komunikační rozhraní je zdokumentované. Aplikace umožňuje strojové čtení obsahu.	
Uložená data lze zveřejňovat na webovém portále.	Vybraná data uložená v aplikaci lze jednoduše (automatizovaně, dávkově) publikovat na webovém portále. Konkrétně se jedná o udělené certifikáty ekoznačení a EMAS a související údaje.	
Aplikace umožňuje zobrazení vybraných dat na základě filtrů a jejich export.	Aplikace umožňuje vytváření přehledů a reportů. Je možný export do xls. Jsou dostupné základní statistické ukazatele (např. počet držitelů licence, apod.)	
Prostředí aplikace je uživatelsky komfortní.	Práce v systému je uživatelsky přívětivá, pro vykonávání	

Příloha č. 3 Katalog požadavků

	agendy v systému není nutné mít programátorské či web - designerské schopnosti.	
Provoz aplikace je možné zajistit ze strany CENIA.	Všechny použité technologie/licence jsou open source či jimi CENIA disponuje a provoz portálu tak negeneruje žádné další náklady (s výjimkou personálních).	
Aplikaci je možné integrovat a provozovat v aktuální infrastruktuře CENIA.	Všechny použité technologie jsou integrovatelné do infrastruktury CENIA, návrh řešení nevyžaduje nákup dodatečného HW.	
Aplikace má administrátorské rozhraní pro správu.	System umožňuje správu a provoz ze strany CENIA. V systému je možné dělat úpravy po předání do provozu (správa uživatelů, rozšíření datového modelu, úprava číselníků apod.)	
Aplikace umožňuje napojení na resortní datovou sběrnici.	Možnost napojení na resortní datovou sběrnici prostřednictvím API.	
Aplikace obsahuje logování.	Log je zasílán do log managementu např. Graylog.	
Aplikace je zálohovatelná.	System lze standardními prostředky zálohovat.	

