

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Identifikácia uchádzača:	VÚEZ, a.s.
Meno navrhovaného odborníka:	Ing. Jaroslav Havran
Pozícia, ktorú bude zastávať na projekte pre Obstarávateľa:	Zástupca hlavného inžiniera projektu
Názov referenčného projektu:	Generálna obnova a ekologizácia ZEVO Malešice
Opis projektu: <i>(uchádzač uvedie podrobný popis projektu tak, aby bolo možné mať predstavu o predmete projektu, kompetenciách odborníka, rizikách a špecifikách projektu, priebehu realizácie projektu).</i>	<p>Generálna obnova a ekologizácia 4 liniek ZEVO zahŕňala kompletnú výmenu zariadení na termické zhodnotenie ZKO a výmenu zariadení čistenia spalín (rozsah ca 80%).</p> <p>Predmet činností:</p> <ul style="list-style-type: none">• vypracovanie štúdie realizovateľnosti (feasibility study)• vypracovanie zadávacej dokumentácie a technických príloh ZoD• kontrola a vyhodnotenie ponúk• kontraktčné rokovania s dodávateľmi generálnej obnovy a ekologizácie• technický dozor investora - zahŕňal kontrolu dodržiavania koncepcie obnovy liniek, kompletnej dokumentácie, harmonogramu realizácie, kvality dodávok a zariadení, predpísaných skúšok počas montáže a uvádzania do prevádzky, väd a nedorobkov, podporu investora pri rokovaniach s dodávateľmi, zástupcami štátnej správy, pri odovzdávaní a prevzatí staveniska, pri predbežnom a konečnom prevzatí diela, pri riešení problémov a porúch počas garančnej doby atď
Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail): <i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnúť jednej osoby)</i>	<p>Pražské služby, a.s. Praha 9, Pod Šancemi 444/1180 77 Praha, Česká republika</p> <p>Dr. Ing. Aleš Bláha, tel.+420739587768, E-mail: Ales.Blaha@psas.cz</p>
Celková investičná hodnota referenčného projektu bez DPH:	110 000 000,-€
Pozícia na referenčnom projekte:	Technický vedúci projektu a expert na technológiu termického zhodnotenia ZKO

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na referenčnom projekte v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 10/2016 do 08/2023
Odberateľom určená doba realizácie určenej úlohy, za ktorú bol kľúčový odborník zodpovedný v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 10/2016 do 08/2023
Aktuálny stav referenčného projektu: (ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)	V prevádzke
Zamestnávateľ / Zmluvný partner, pre ktorého odborník počas poskytnutia služieb pracoval (Názov a sídlo s uvedením kontaktnej osoby: meno a priezvisko, telefónne číslo, e-mail, funkcia): (uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)	EFW s.r.o. Svätej Anny 475/23 93523 Rybník Ing. Jaroslav Havran Konateľ +421907250033; jaro.havran@gmail.com

V Rybníku dňa 15.8.2023

Svojim podpisom prehlasujem, že informácie poskytnuté v referenčnom liste sú pravdivé a objektívne.

Jaroslav Havran 
meno, priezvisko a podpis daného odborníka

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Identifikácia uchádzača:	VÚEZ, a.s.
Meno navrhovaného odborníka:	Ing. Jaroslav Havran
Pozícia, ktorú bude zastávať na projekte pre Obstarávateľa:	Zástupca hlavného inžiniera projektu/ Expert na Technológiu kotla
Názov referenčného projektu:	ZEVO Chotíkov (ZEVO Plzeň)
Opis projektu: <i>(uchádzač uvedie podrobný popis projektu tak, aby bolo možné mať predstavu o predmete projektu, kompetenciách odborníka, rizikách a špecifikách projektu, priebehu realizácie projektu).</i>	<p>Výstavba zariadenia pre energetické využitie komunálneho odpadu s celoročnou dodávkou elektrickej a tepelnej energie. Množstvo spracovávaného komunálneho odpadu 95 000 t/rok; Menovitý elektrický výkon na svorkách generátora 9,73 MWel a Kapacita výmenníkovej stanice 22,4 MWt.</p> <p>Predmet činností:</p> <ul style="list-style-type: none">• Príprava ponuky - činnosti v pracovnej skupine obchodného manažera – analýza obchodnej a technickej časti zadávacej dokumentácie, príprava obchodnej a technickej časti ponuky, výber najoptimálnejšieho technického riešenia, príprava dopytov na subdodávateľov a vyhodnotenie technických a obchodných ponúk subdodávateľov a kontrola technických podkladov. Príprava podkladov do cenovej kalkulácie, definovanie rizík atď. vypracovanie zadávacej dokumentácie a technických príloh ZoD• Riadenie projektu počas realizácie – koordinácia prác v pracovnej skupine project manažera tak, aby projekt prebiehal v súlade s kontraktom – rozsah, termíny, kvalita a pod. Viedol rokovania so zákazníkom a s dodávateľmi, zodpovedal za cenovú kalkuláciu a dodržiavanie nákladov, informoval vedenie firmy o aktuálnom stave projektu a prípadných rizikách, podieľal sa na príprave dopytov, vyhodnocovaní ponúk, príprave zmlúv na subdodávky, kontrole subdodávok, výstavby a montáže, uvedenia zariadenia do prevádzky a na riešení garančných záležitostí.

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail): <i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i>	PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ, a.s. Doubravecká 2760/1, 301 00 Plzeň Ing. Pavel Veselý, tel.+420739540510, E-mail: pavel.vesely@plzenskateplarenska.cz
Celková investičná hodnota referenčného projektu bez DPH:	80 000 000,-€
Pozícia na referenčnom projekte:	Vedúci inžinier projektu – pre rozsah termické zhodnotenie ZKO (od 06/2011 do 08/2013) Projekt manager-vedúci realizačného tímu (od 09/2013 do 07/2016)
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na referenčnom projekte v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 12/2011 do 07/2016
Odberateľom určená doba realizácie určenej úlohy, za ktorú bol kľúčový odborník zodpovedný v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 12/2011 do 07/2016
Aktuálny stav referenčného projektu: (ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)	V prevádzke
Zamestnávateľ / Zmluvný partner, pre ktorého odborník počas poskytnutia služieb pracoval (Názov a sídlo s uvedením kontaktnej osoby: meno a priezvisko, telefónne číslo, e-mail, funkcia): <i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i>	ČKD PRAHA DIZ a.s. Kolbenova 942/38a, 190 00 Praha 9, Česká republika Firma je v konkurze

V Rybníku dňa 15.8.2023

Svojim podpisom prehlasujem, že informácie poskytnuté v referenčnom liste sú pravdivé a objektívne.

Jaroslav Havran 
meno, priezvisko a podpis daného odborníka

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Identifikácia uchádzača:	VÚEZ, a.s.
Meno navrhovaného odborníka:	Ing. Jaroslav Havran
Pozícia, ktorú bude zastávať na projekte pre Obstarávateľa:	Zástupca hlavného inžiniera projektu / Expert na Technológiu kotla
Názov referenčného projektu:	Tegra II (Domat/Ems Švajčiarsko)
Opis projektu: (uchádzač uvedie podrobný popis projektu tak, aby bolo možné mať predstavu o predmete projektu, kompetenciách odborníka, rizikách a špecifikách projektu, priebehu realizácie projektu).	Inžiniering, Dodávka, Uvedenie do prevádzky kotla na biomasu 42 t/h s príslušenstvom. Tepelný výkon 38 MW. Predmet činností: <ul style="list-style-type: none">• Riadenie projektu počas realizácie – koordinácia prác v pracovnej skupine projekt manažera tak, aby projekt prebiehal v súlade s kontraktom – rozsah, termíny, kvalita a pod. Viedol rokovania so zákazníkom a s dodávateľmi, zodpovedal za cenovú kalkuláciu a dodržiavanie nákladov, informoval vedenie firmy o aktuálnom stave projektu a prípadných rizikách, podieľal sa na príprave dopytov, vyhodnocovaní ponúk , prípravy zmlúv na subdodávky atď.
Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail): (uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnúť jednej osoby)	Richard Kablitz GmbH Bahnhofstraße 72 – 78 97922 Lauda-Königshofen Andreas Hehn-Mark +49 9343-7901-500 E-mail: Andreas.Hehn-Mark@kablitz.de
Celková investičná hodnota referenčného projektu bez DPH:	3 000 000,-€
Pozícia na referenčnom projekte:	Projekt manager -vedúci realizačného tímu
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na referenčnom projekte v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 02/2007 do 10/2008
Odberateľom určená doba realizácie určenej úlohy, za ktorú bol kľúčový odborník zodpovedný v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 02/2007 do 10/2008

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Aktuálny stav referenčného projektu: (ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)	V prevádzke
Zamestnávateľ / Zmluvný partner, pre ktorého odborník počas poskytnutia služieb pracoval (Názov a sídlo s uvedením kontaktnej osoby: meno a priezvisko, telefónne číslo, e-mail, funkcia): (uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)	SES Tlmače Továrenská 210, 935 21 Tlmače Ing. Miloš Ďurovič +421905659881 (bývalý riaditeľ pre Realizáciu projektov)

V Rybníku dňa 15.8.2023

Svojim podpisom prehlasujem, že informácie poskytnuté v referenčnom liste sú pravdivé a objektívne.

Jaroslav Havran 
meno, priezvisko a podpis daného odborníka

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Identifikácia uchádzača:	VÚEZ, a.s.
Meno navrhovaného odborníka:	Ing. Jaroslav Havran
Pozícia, ktorú bude zastávať na projekte pre Obstarávateľa:	Zástupca hlavného inžiniera projektu
Názov referenčného projektu:	Paroplynový zdroj 880 MWe v elektrárni Počerady (Česká republika)
Opis projektu: (uchádzač uvedie podrobný popis projektu tak, aby bolo možné mať predstavu o predmete projektu, kompetenciách odborníka, rizikách a špecifikách projektu, priebehu realizácie projektu).	<p>Inžiniering, dodávka a uvedenie do prevádzky 2x HRSG kotlov pre PPC s príslušenstvom. Rozsah dodávky ďalej tvorili 2 x 110 m vysoké železobetónové komíny a 2x budovy kotolne s príslušenstvom.</p> <p>Predmet činností:</p> <ul style="list-style-type: none">• Riadenie projektu počas realizácie – koordinácia prác v pracovnej skupine projekt manažera tak, aby projekt prebiehal v súlade s kontraktom – rozsah, termíny, kvalita a pod. Viedol rokovania so zákazníkom a s dodávateľmi, zodpovedal za cenovú kalkuláciu a dodržiavanie nákladov, informoval vedenie firmy o aktuálnom stave projektu a prípadných rizikách, podieľal sa na príprave dopytov, vyhodnocovaní ponúk , prípravy zmlúv na subdodávky atď.• Horeuvedené činnosti boli vykonávané v priebehu vypracovania realizačnej dokumentácie (Detail design a výrobná dokumentácia), počas obdobia výroby komponentov kotla, výstavby komínov až po začiatok montáže kotlov.
Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail): (uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)	ŠKODA PRAHA Invest s.r.o. Duhová 2/1444 140 74 Praha 4, Česká republika Ing. Radek Holejšovský +420724122508 E-mail: radek.holejsovsky@skodapraha.cz
Celková investičná hodnota referenčného projektu bez DPH:	78 000 000,-€

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Pozícia na referenčnom projekte:	Projekt manager -vedúci realizačného tímu
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na referenčnom projekte v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 05/2009 do 06/2011
Odberateľom určená doba realizácie určenej úlohy, za ktorú bol kľúčový odborník zodpovedný v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 05/2009 do 03/2013
Aktuálny stav referenčného projektu: (ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)	V prevádzke
Zamestnávateľ / Zmluvný partner, pre ktorého odborník počas poskytnutia služieb pracoval (Názov a sídlo s uvedením kontaktnej osoby: meno a priezvisko, telefónne číslo, e-mail, funkcia): (uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)	SES Tlmače Továrenská 210, 935 21 Tlmače Ing. Miloš Ďurovič +421905659881 (bývalý riaditeľ pre Realizáciu projektov)

V Rybníku dňa 15.8.2023

Svojim podpisom prehlasujem, že informácie poskytnuté v referenčnom liste sú pravdivé a objektívne.

Jaroslav Havran 
meno, priezvisko a podpis daného odborníka

Obstarávateľ: *Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.*

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Identifikácia uchádzača:	VÚEZ, a.s.
Meno navrhovaného odborníka:	Ing. Jaroslav Havran
Pozícia, ktorú bude zastávať na projekte pre Obstarávateľa:	Zástupca hlavného inžiniera projektu
Názov referenčného projektu:	Elektrárň na biomasu - Rettenmeier Tatra Timber (Slovenská republika)
Opis projektu: (uchádzač uvedie podrobný popis projektu tak, aby bolo možné mať predstavu o predmete projektu, kompetenciách odborníka, rizikách a špecifikách projektu, priebehu realizácie projektu).	Výstavba elektrárne na spaľovanie biomasy o výkone 5 MW _{el} a 12 MW _t . Nové zariadenie na kombinovanú výrobu elektrickej energie a tepla z biomasy nahradilo pôvodné zariadenie na výrobu tepla z ťažkého vykurovacie oleja a zemného plynu Predmet činností: <ul style="list-style-type: none">• Zaisťovanie všetkých potrebných povolení súvisiacich s odstránením pôvodných objektov a zariadení, výstavbou novej elektrárne, pomoc pri zaisťovaní financovania, príprava zmlúv medzi dodávateľmi jednotlivých častí elektrárne a investorom, riadenie a koordinácia výstavby elektrárne.
Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail): (uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)	Rettenmeier Tatra Timber s.r.o. Pod lipami 68, 033 01 Liptovský Hrádok Ing. Milan Benco +421905706452
Celková investičná hodnota referenčného projektu bez DPH:	10 000 000,-€
Pozícia na referenčnom projekte:	Projekt manager -vedúci realizačného tímu investora
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na referenčnom projekte v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 07/2005 do 10/2006
Odberateľom určená doba realizácie určenej úlohy, za ktorú bol kľúčový odborník zodpovedný v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 07/2005 do 10/2006
Aktuálny stav referenčného projektu: (ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)	V prevádzke

Obstarávateľ: *Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.*

Názov zákazky: **INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO**

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Zamestnávateľ / Zmluvný partner, pre ktorého odborník počas poskytnutia služieb pracoval (Názov a sídlo s uvedením kontaktnej osoby: meno a priezvisko, telefónne číslo, e-mail, funkcia): <i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i>	Rettenmeier Tatra Timber s.r.o. Pod lipami 68, 033 01 Liptovský Hrádok Ing. Milan Benco +421905706452 (bývalý konateľ a riaditeľ spoločnosti)
---	--

V Rybníku dňa 15.8.2023

Svojim podpisom prehlasujem, že informácie poskytnuté v referenčnom liste sú pravdivé a objektívne.

Jaroslav Havran



meno, priezvisko a podpis daného odborníka

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Identifikácia uchádzača:	VÚEZ, a.s.
Meno navrhovaného odborníka:	Ing. Jaroslav Havran
Pozícia, ktorú bude zastávať na projekte pre Obstarávateľa:	Expert na Technológiu kotla
Názov referenčného projektu:	TREA Breisgau (Nemecko)
Opis projektu: (uchádzač uvedie podrobný popis projektu tak, aby bolo možné mať predstavu o predmete projektu, kompetenciách odborníka, rizikách a špecifikách projektu, priebehu realizácie projektu).	Kotol na spaľovanie komunálneho odpadu 72 t/h. Tepelný výkon 65 MW. Predmet činností: <ul style="list-style-type: none">• Celkové plánovanie montážnych prác, tvorba postupov, nasadenia profesií, plánovanie a zaistovanie mechanizmov, zariadenia staveniska a pod. potrebných pre montáž kotla a potrubných systémov.• Technická pomoc a dozor počas montáže kotla a potrubných systémov na stavenisku.• Kontrola dodržiavania harmonogramu realizácie
Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail): (uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)	Von Roll Umwelttechnik AG Hardturmstrasse 133 CH-8037 Zurich Od roku 2010 je súčasťou Hitachi Zosen Corporation <i>Pôvodné kontakty nie sú už aktuálne</i>
Celková investičná hodnota referenčného projektu bez DPH:	6 500 000,-€
Pozícia na referenčnom projekte:	Technológ montáže energetických zariadení a technický (montážny) dozor na stavenisku
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na referenčnom projekte v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 01/2003 do 08/2004
Odberateľom určená doba realizácie určenej úlohy, za ktorú bol kľúčový odborník zodpovedný v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	Od 01/2003 do 08/2004
Aktuálny stav referenčného projektu: (ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)	V prevádzke

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

Názov zákazky: INŽINIERING A STAVEBNO-TECHNOLOGICKÝ DOZOR MODERNIZÁCIE A EKOLOGIZÁCIE ZEVO

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

Zamestnávateľ / Zmluvný partner, pre ktorého odborník počas poskytnutia služieb pracoval (Názov a sídlo s uvedením kontaktnej osoby: meno a priezvisko, telefónne číslo, e-mail, funkcia): <i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i>	SES mont s.r.o. Továrenská 210 935 28 Tlmače Ing. Milan Jaďud +421905202719 E-mail: milan_jadud@sesenergy.sk (Obchodný riaditeľ)
---	---

V Rybníku dňa 15.8.2023

Svojim podpisom prehlasujem, že informácie poskytnuté v referenčnom liste sú pravdivé a objektívne.

Jaroslav Havran 
meno, priezvisko a podpis daného odborníka