

**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:  | <b>Generálna obnova a ekologizácia ZEVO Malešice</b>  |
| Opis projektu:<br><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 zahŕňa 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"><li>• vypracovanie štúdie realizovateľnosti (feasibility study)</li><li>• vypracovanie zadávacej dokumentácie a technických príloh ZoD</li><li>• kontrola a vyhodnotenie ponúk</li><li>• kontraktčné rokovania s dodávateľmi generálnej obnovy a ekologizácie</li><li>• 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 rokovaní 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</li></ul> |
| Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnúť jednej osoby)</i> | <p>Pražské služby, a.s.<br/>Praha 9, Pod Šancemi 444/1180 77 Praha, Česká republika</p> <p>Dr. Ing. Aleš Bláha, tel.+420739587768,<br/>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:<br>(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):<br>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby) | EFW s.r.o.<br>Svätej Anny 475/23<br>93523 Rybník<br>Ing. Jaroslav Havran<br>Konateľ<br>+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/<br>Expert na Technológiu kotla  |
| Názov referenčného projektu:   | <b>ZEVO Chotíkov (ZEVO Plzeň)</b>   |
| Opis projektu:<br>(uchádzač uvedie podrobný popis projektu tak, aby bolo možné mať predstavu o predmete projektu, kompetenciách odborníka, rizikách a špecifikách projektu, priebehu realizácie projektu). | <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"><li>• 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</li><li>• 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.</li></ul> |

**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):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i>   | PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ, a.s.<br>Doubravecká 2760/1, 301 00 Plzeň<br><br>Ing. Pavel Veselý, tel.+420739540510,<br>E-mail:<br>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)<br>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:<br>(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):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i> | ČKD PRAHA DIZ a.s.<br>Kolbenova 942/38a, 190 00 Praha 9,<br>Česká republika<br><br>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:   | <b>Tegra II ( Domat/Ems Švajčiarsko )</b>  |
| Opis projektu:<br>(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.<br><br>Predmet činností: <ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li></ul> |
| Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail):<br>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnúť jednej osoby) | Richard Kablitz GmbH<br>Bahnhofstraße 72 – 78<br>97922 Lauda-Königshofen<br><br>Andreas Hehn-Mark<br>+49 9343-7901-500<br>E-mail:<br>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:<br>(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):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i> | SES Tlmače<br>Továrenská 210, 935 21 Tlmače<br><br>Ing. Miloš Ďurovič<br>+421905659881<br>(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:   | <b>Paroplynový zdroj 880 MWe v elektrárni Počeradý ( Česká republika )</b>  |
| Opis projektu:<br>(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"><li>• 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.</li><li>• 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.</li></ul> |
| Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail):<br>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby) | ŠKODA PRAHA Invest s.r.o.<br>Duhová 2/1444<br>140 74 Praha 4,<br>Česká republika<br>Ing. Radek Holejšovský<br>+420724122508<br>E-mail:<br>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:<br>(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):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i> | SES Tlmače<br>Továrenská 210, 935 21 Tlmače<br><br>Ing. Miloš Ďurovič<br>+421905659881<br>(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:  | <b>Elektrárň na biomasu - Rettenmeier Tatra Timber ( Slovenská republika )</b>   |
| Opis projektu:<br><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>                 | Výstavba elektrárne na spaľovanie biomasy o výkone 5 MW <sub>el</sub> a 12 MW <sub>t</sub> .<br>Nové zariadenie na kombinovanú výrobu elektrickej energie a tepla z biomasy nahradilo pôvodné zariadenie na výrobu tepla z ťažkého vykurovacie oleja a zemného plynu<br><br>Predmet činností: <ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li></ul> |
| Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i> | Rettenmeier Tatra Timber s.r.o.<br>Pod lipami 68,<br>033 01 Liptovský Hrádok<br>Ing. Milan Benco<br>+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:<br><i>(ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)</i>  | 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):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i> | Rettenmeier Tatra Timber s.r.o.<br>Pod lipami 68,<br>033 01 Liptovský Hrádok<br>Ing. Milan Benco<br>+421905706452<br>(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:   | <b>TREA Breisgau ( Nemecko )</b>   |
| Opis projektu:<br>(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.<br><br>Predmet činností: <ul style="list-style-type: none"><li>• Celkové plánovanie montážnych prác, tvorba postupov, nasadenia profesií, plánovanie a zaistovanie mechanizmov, zariadenia staveniska a pod. potrebných pre montáž kotla a potrubných systémov.</li><li>• Technická pomoc a dozor počas montáže kotla a potrubných systémov na stavenisku.</li><li>• Kontrola dodržiavania harmonogramu realizácie</li></ul> |
| Názov a sídlo objednávateľa/odberateľa, s uvedením kontaktnej osoby objednávateľa/odberateľa (meno a priezvisko, telefón, e-mail):<br>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby) | Von Roll Umwelttechnik AG<br>Hardturmstrasse 133<br>CH-8037 Zurich<br><br>Od roku 2010 je súčasťou Hitachi Zosen Corporation<br><br><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:<br>(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):<br><i>(uchádzač môže uviesť viaceré kontaktné osoby pre prípad nezastihnutia jednej osoby)</i> | SES mont s.r.o.<br>Továrenská 210<br>935 28 Tlmače<br>Ing. Milan Jaďud<br>+421905202719<br>E-mail:<br>milan_jadud@sesenergy.sk<br>(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