

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

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

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

REFERENČNÝ LIST KĹÚČOVÉHO ODBORNÍKA NA ÚČELY POSÚDENIA KVALITATÍVNEHO KRITÉRIA "Ks"

V tomto formulári budú uvedené detailné informácie o skúsenosti (ďalej len ako "Referenčný projekt") Kvalitatívne hodnoteného kľúčového odborníka, ktorej posúdenie je predmetom kvalitatívneho hodnotenia (kritérium Ks) ponuky uchádzača.

V prípade, ak z informácií uvedených v referenčnom liste **nebude možné posúdiť či daná skúsenosť obsahovala / zahŕňala hodnotený aspekt**, alebo v prípade, ak pri overovaní poskytnutých informácií **kontaktná osoba nepotvrdí prítomnosť daného aspektu**, uchádzač za daný aspekt dostane 0 bodov (t.j. po odovzdaní konečnej ponuky nebude možné dopĺňať informácie o skúsenostiach kľúčových odborníkov, ktoré nie sú uvedené v tomto referenčnom liste a teda neboli predložené v ponuke).

Identifikácia uchádzača:	VÚEZ, a.s.
Meno navrhovaného odborníka:	Ing. Marian Kapišinský, autorizovaný inžinier
Pozícia, ktorú bude zastávať na projekte pre Obstarávateľa:	HIP, projektant súhrnných častí projektovej dokumentácie, technologickej časti dokumentácie, vetranie a vykurovanie kotolne, spalínovody.
Názov referenčného projektu:	Rekonštrukcia kotolne VW Slovakia – kotol K2a (45MW) Rekonštrukcia kotolne VW Slovakia – kotol K2b (45MW)
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).	Realizácia horúcovodných plynových kotlov o výkone 2 x 45 MW. Kotly boli realizované v jestvujúcom energobloku E5. Priestor pre umiestnenie kotlov bol vytvorený demontážou jestv. kotla. Kotly K2a a K2b boli pripojené na jestvujúce strojne – technologické zariadenie kotolne, vnútorný rozvod plynu, el. rozvodňu, jestv. SKR, jestv. komín. Parametre teplotného média: Voda dt = 140 / 80°C, p = 1,6 MPa. Projektová dokumentácia bola vypracovaná v nasledovných fázach: 1. Tendrová dokumentácia 2. Projekt pre stavebné povolenie 3. Realizačný projekt Projektovú dokumentáciu som zabezpečoval ako HIP a spracovateľ technologickej časti. Pri vypracovaní dokumentácie som riadil nasledovné profesie: stavba, statika, prevádzkový rozvod silnoprúdu, vnútorné rozvody plynu,

Obstarávateľ: Odvoz a likvidácia odpadu, a.s.

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

Príloha č. 4 Súťažných podkladov

	system kontroly a riadenia, požiarne ochrana.
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>	Tendrová dokumentácia: Zmluvný partner: VW Slovakia – Ing. Král, Ing. Jurovich Projektová dokumentácia: Zmluvný partner: Energyia s.r.o. Levice Ing. Gažo Alexander, Konečný odberateľ a prevádzkovateľ: VW Slovakia – Ing. Král, Ing. Jurovich
Celková investičná hodnota referenčného projektu bez DPH:	5 300 000,-Eur
Pozícia na referenčnom projekte:	HIP, projektant súhrnných častí projektovej dokumentácie, technologickej časti dokumentácie, vetranie a vykurovanie kotolne, spalínovody.
Doba vykonávania na vyššie uvedenej pozícii na referenčnom projekte v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	07/2014 do 10/2017
Odberateľom určená doba realizácie určenej úlohy, za ktorú bol kľúčový odborník zodpovedný v tvare od (MM/RRRR) – do (MM/RRRR):	07/2014 do 10/2017
Aktuálny stav referenčného projektu: (ukončené funkčné skúšky/ skolaudovaný / v prevádzke/odstavený po ukončenej prevádzke/ iné)	Kotly K2a a K2b sú v súčasnej dobe 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>	Tendrová dokumentácia: Zmluvný partner: VW Slovakia – Ing. Král, Ing. Jurovich Projektová dokumentácia: Zmluvný partner: Energyia s.r.o. Levice Ing. Gažo Alexander, +421 907742973 Konečný odberateľ a prevádzkovateľ: VW Slovakia – Ing. Král, Ing. Jurovich, +421 901775393

V Levice..... dňa 09.08.2023

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

Ing. Marian Kapišinský
meno, priezvisko a podpis daného odborníka